Nº 123. - 1868.

Bibliotheen

ÉTABLISSEMENT

togeschou VAGENINGEN

DE

LOUIS VAN HOUTTE,

HORTICULTEUR A GAND (BELGIQUE),

FOURNISSETTR

CATALOGUE

DE

PLANTES DE SERRES ET D'ORANGERIE.



OGNONS A FLEURS.

Il est expressément entendu que les prix fixés dans ce Prix-Courant anéantissent tous les prix antérieurs. Il en est des plantes et des graines comme d'autres marchandises sujettes aux fluctuations de prix, soit en plus, soit en moins.

Les personnes avec lesquelles l'Établissement n'est pas en relation suivie, et celles qui ne lui seraient pas connues, sont priées de joindre à leur ordre un mandat d'égale somme sur une place de commerce. Elles pourraient encore effectuer les paiements en prenant au bureau de poste de leur localité un mandat SUR LA POSTE DE LILLE OU DE GAND, Belleque, à l'ordre de LOUIS VAN HOUTTE, et insérer ce mandat dans leur lettre de commande.

De toute manière, l'Établissement prie instamment les personnes qui auraient des commandes de quelques francs seulement à faire, de ne pas oublier de remettre, en envoyant leur ordre, un de ces petits mandats SUR LA POSTE DE LILLE OU DE GAND; elles éviteront par là des ennuis de correspondance ultérieure et à cet Établissement des écritures multipliées, que ne peut en aucun cas compenser le léger bénéfice que produisent ces ventes, qui n'admettent QUE LE COMPTANT.

Dans une foule de cas, il ne pourra être donné suite à ces sortes de commandes, si des personnes non connues ne jugent pas à propos de concevoir que l'on ne peut aller recouvrer ultérieurement quelques francs dans un village, dans quelque château isolé, etc., éloignés des centres d'affaires.

Depuis une foule d'années, nos livres restent chargés de petits postes de 5, 10, 15, 20 francs, qu'il faudrait pour ainsi dire aller toucher soi-même pour en opérer le recouvrement. On conçoit qu'il faut que l'Établissement prenne une résolution définitive pour se soustraire à de pareils inconvénients, qui se traduiraient en pertes quasi-totales, et que DORÉNAVANT il sera contraint DE CONSIDÉRER COMME NULLE ET NON AVENUE TOUTE COMMANDE QUI NE SERAIT PAS ACCOMPAGNÉE SOIT D'UN BON PAYABLE A GAND, SOIT D'UN MANDAT SUR UNE PLACE DE COMMERCE. Il va de soi que cette mesure ne concerne pas les correspondants habituels de l'Établissement.

N. B. Beaucoup de personnes (en France) apposent sur leurs lettres un timbre de 20 centimes (au lieu de 30 centimes): c'est comme si elles n'y apposaient rien du tout, car un timbre insuffisant est de nulle valeur, tant pour l'expéditeur que pour le destinataire.

Die Preise sind in Francs und Centimen angesetzt: 1 Thaler Pr. Crt. zu 3 fr. 75 cs. berechnet.

The prices are in frames and centimes: 100 centimes to one franc, and 25 frames to one Pound sterling. — All orders must clearly state the name and full directions of the party.

All letters must be PREPAID: three pence; (an unpaid letter being charged twice as much).

CULTURES

HOUTTE.

GAND (BELGIQUE). HORTICULTEUR

salleen

SERRE CHAUDE ET SERRE

OBSERVATIONS.

Les renseignements qui suivent ont trait au climat de la Belgique et du nord de la France; il va de soi que le Pêcher n'est pas de plein air en Laponie, pas plus que l'Arbre à pain, le frileux Artocarpus incisa, n'est de serre chaude, en été, sous le beau ciel de la Valence d'Espagne.

N. B. Les plantes marquées d'un

be sont bulbeuses ou tuberculeuses;
e peuvent passer l'été déhors, en pots;
t peuvent séjourner, pendant l'été, dans une serre tempérée, pour mieux
fleurir dans la serre chaude pendant l'hiver ou au printemps; sont grimpantes;

or se plaisent dans les serres à Orchidées, c'est-à-dire chaudes et humides; pt qui, plantées en pleine terre, en plein air, au printemps, y acquièrent, pendant l'été, de grandes dimensions et contribuent puissamment à l'ornementation des jardins;

ag sont des plantes aquatiques.

Il suffit, dans les commandes, d'indiquer le genre et le numéro des espèces désirées; mais le nom du genre ne peut, naturellement, pas être omis.

L'indication (Flore ..., ..), placée à la suite des noms de plantes, signifie que la plante a été figurée, en planche coloriée, dans la Flore des Serres et des Jardins de l'Europe, dont les cinq premières livraisons du XVIIe volume ont paru. Voir ce nom à la table.

| Fr. C. | Fr. C. |
|---|------------------------------------|
| pt 1. Abutilon Lemoinei » 50 | ptAchyranthes Verschaffelti |
| » 4. — megapotamicum (FL. | (Iresine Herbsti) (FLORE, |
| XV, 185) (Vexilla- | XV, 191) » 50 |
| rium) » 50 | or 87. Acontlas diversifolius. " " |
| » 6. — striatum fol. var 2 » | » Adelaster albo-venosus . 5 » |
| » 7. — striatum Van Houttei » 50 | » 1.Æchmea cœlestis(Hoplo- |
| » 9. — Thompsoni 3 » | phytum) |
| | » 2. — fulgens (Flore, II, |
| Le prix des plantes de ce genre est réduit au fur et à mesure de leur propa- | 1846, avril, 9) 4 » |
| gation facile. | » 3. — — discolor (Flore, V, |
| or Acalypha tricolor 5 m | 449 _B) 3 » |
| pt Acanthus montanus (FL.). 1 » | |
| | |

| Fo C I | Fr. C. |
|--|---|
| Fr. C. | or 6. Ananassa Porteana va- |
| » 1. Eschynanthus cordifo- | riegata125 à 150 » |
| lius (Flore, XIV, 101) 1 » | » 7. — sativa fol. variegatis. 25 » |
| " Z. Macaiaras | Le Catalogue spécial des Ana- |
| " o. — Tamosissimus | NAS est à la disposition des |
| » 4. — speciosus (Flore, III, | amateurs. |
| 267) | » 74. Anchomanes dubius |
| » 5. — tricolor (Flore, XIII, | (Sauromatum ferox). 3 » |
| 175) | » Ancylogynelongiflora (FL.) 15 » |
| " U. Zebrinasi | » 191.Anthurium Augusti- |
| The second of an annual control of | nianum Koch. (cor- |
| or 147. Aglaonema commu- | datum Hort.) 5 à 10 » |
| tatam (21. new witt) | » 192. — bellum » » |
| y,07 2 Ballet alles alle | » 193. — calophyllum 3 » |
| " Herricona (* Lone) Lie, Lo | » 194. — consanguineum . » » |
| " paragady chors . | » 195. — cucullatum 5 » |
| " Violacca. | » 196. — digitatum 5 » |
| Of 130. Midesiste and (passes) | » 197. — fissum 25 » |
| " UJ Dolji. | » 198. — Galeottianum 5 » |
| " Iou. Intermedia | » 199. — Hügeli (Hookeri). 10 » |
| » 186. — Jenningsi 50 » | » 200. — leuconeurum 2 » |
| » 92. — longiloba 6 » | » 201. — Lindigi 5 » |
| » 52. — Lowi | » 202. — magnificum 5 » |
| » 45. — macrorrhiza fol. | » 205. — mauritianum (Au- |
| . 11: 17 | qustinianum M1Q.) |
| » 57. — metallica Hook. | 5 à 10 » |
| | t 204. — Maximilianum 15 » |
| " 203 | » 205. — Moritzianum » » |
| n 91. — Walling | » 206. — Ottonianum 5 » |
| | » 207. — pedatifidum » » |
| » 66. – zebrina (Flore, XV, | » 208. — podophyllum (mem- |
| 81), fort. 10 à 20 » | branuliferum) très- |
| très-fort 100 à 150 » | fort 25 à 50 |
| t 1. Alpinia nutans (Globba) | » 209. — pseudopodophyll. 6 » 25 |
| (FLORE) | » 210. — radicans » » |
| pt Alternanthera amabilis. 10 » | » 210. — radicans |
| Voir ci-contre : même observation que pour l'Abutilon Thompsoni. | » 212. — rubricaule » » |
| | » 213. — Scherzerianum 5 à 15 » |
| » — paronychioides » 50 | Ornement obligé de toute serre chaude, |
| » — sessilis amæna » 50 | l'Antherium Scherzerianum V denloie. |
| » — spathulata » 50 | pendant une grande partie de l'année, |
| t,bAmaryllis aulica platype- | |
| tala (Hippeastrum) 3 " | miné si intense qu'ils brillent de loin! |
| »» - pardina (Flore, XVII, | Ces spathes mesurent jusqu'à 6 centi- mètres de largeur sur une longueur double, c'est-à-dire 6 sur 12 centimètres! |
| 25 et 27) | double, c'est-à-dire 6 sur 12 centimètres! |
| " - reticulata (Flore, V, 450) 6 " | Ce brillant coloris qu'aucun pinceau ne |
| »» — vittata var2 à 50 » | saurait rendre n'avait pas jusqu'ici son |
| Amaryllis en magnifiques variétés, | pareil dans nos serres, ni même rien d'approchant; aussi l'horticulture est-elle |
| voir à la table. | bien reconnaissante envers M. Herm. |
| O a many man Crany Dana | Wendland, de sa magnifique introduction. |
| or 2. Amomum Granum-Para- | » 214. — variabile » » |
| Close . | » 215. — violaceum 3 » |
| t 62.Amorphophallus cam- | t Aphelandra aurantiaca |
| patranaca | (Flore, I, 259) 1 » |
| | n - Rezli (Flore) 5 » |
| "121. — nivosus (Dracon- | L'une des plus belles introduc- |
| tium) 2 » | we mue mes brus neries introduce. |
| | |

| tions de 1867. Port superbe, beau | Fr. C. |
|--|--|
| feuillage, épis d'un orange écla- | pt 155. Begonta diversif. (FL.) » 25 |
| tant! FLORE, XVII, p. 55, en planche | le cent 10 » |
| double. | |
| Fr. C. | » 156. — Evansiana (discolor) » 50 |
| | or 140 Pearcei 1 » |
| t Aphelandra Ghiesbreghti. 1 - » | pt.157. — Veitchi 25 » |
| » — Hirsbachi 1 » | Collection de 12 bel- |
| » - Porteana (Flore, X, 41) 1 » | |
| » — squarrosa Leopoldi | les variétés de Begonia |
| (Flore, IX, 85) 2 » | au choix de l'Établisse- |
| | ment |
| ruitegata (L Bonta, 11, 90) | — 25 variétés 20 » |
| e Aralia dactylifolia 15 » | |
| » — Humboldti | orBertolonia guttata (FLORE, |
| » — leptophylla 5 » | XVI, 163) 2 » |
| » — macrophylla 15 » | » — margaritacea (Flore, |
| macrophylla 15 » nymphææfolia 2 à 5 » | XVI, 165) 10 |
| pt - papyrifera (Flore, VIII, | » — marmorata (Eriocnema) |
| | (FLORE, VII, 291) 2 » |
| 100/ | |
| t — parasitica 25 à 50 » | Charmant bijoulilliputien aux couleurs |
| e — platanifolia 20 » | chatoyantes; panachures des plus délica- |
| » — reticulata 2 » | tes; à cultiver sous cloche. |
| pt - Sieboldi 1 à 4 » | » — pubescens (Flore) 1 » |
| » — — fol. var 5 à 10 » | t Bessera miniata (FLORE, |
| e — Teysmanniana 1 » | |
| f Andigio propulate | IV, 424) 5 » |
| t Ardisia crenulata 1 » | » Bignonia alba 5 » |
| » — — fructu albo 1 » | » — argyræa violascens 2 » |
| » — hortorum 5 » | » — ferruginea 5 » |
| or 75. Ariopsis peltata " " | » — Lindleyi (Flore, IX, 135)2 » |
| » 217. Arisæma filiforme . » » | Très-florifère; gros bouquets d'un bleu |
| e 76 ringens (Flore, | lilas. |
| | |
| Al, 10/) 5 » | » — ornata |
| g,orAristolochia cordifolia . 2 » | or 8. Billbergia amæna . 5 » |
| »» — labiosa | » 9. — cœlestis 5 » |
| »» — leuconeura 2 » | » 10. — Croyana 8 » |
| »» — ornithocephala (Flore) 2 » | » 11. — discolor 4 » |
| » — ornithocephala (Flore) 2 » — tricaudata | » 12. — fasciata (rhodocya- |
| »» - trilobata (FLORE, XIV, 21) 2 » | |
| orArtanthe cordifolia 2 » | nea) (FL., III, 207) |
| | The second secon |
| » Artocarpus incisa 20 » | » 13. — Leopoidi 3 » |
| » — rigida | » 14 Liboniana (Flore, |
| t Aspidistra elatior 1 50 | X, 195) 5 » |
| » — fol. aureo-punctatis 3 » | X, 195) 5 » » 15. — longifolia 5 » |
| » — fol. aureo-punctatis 5 » — vittatis 2 » | » 16. — melanacantha 4 » |
| or 149. Asterostigma zebri- | » 17. — pyramidalis 2 » |
| num | » 18. — Quesneliana (Flore, |
| t Astrapæa Wallichi 5 » | |
| orAtaccia cristata (FLORE, | X, 157) 15 à 50 » |
| | Nous sommes enfin rentré en posses- |
| 1X, 15) | sion de magnifiques exemplaires du |
| » — pinnatifida (Tacca) 5 à 10 » | noble Quesnelia rufa Gaudica., dont l'in- |
| t Bambusa arundinacea . 1 » | Ponite/ Nove avious tent roude at il no |
| » — sp. variegata 4 » | Bonite! Nous avions tout vendu, et il ne |
| or Barringtonia racemosa | nous restait plus que la ressouvenance |
| (non Stravadium in- | de son magique épi floral du plus beau rose saupoudré de neige (effet dont le |
| | peintre s'est fort mal tiré). |
| signe) 5 à 10 » | The same of the sa |
| » - speciosa (Flore, IV, | or 19 Rohaniana 10 » |
| 409) | » 20. — sanguinea 4 » |
| pt 154. Begonia boliviensis . 45 » | » 21. — splendida 4 » |
| (FLORE, XVII, 21.) | » 22. — thyrsoidea 5 » |
| | inj rootaca |

| 4 PRIX-COURANT DE LOUI | S VAN HOUTTE (1808). |
|---|--|
| Fr. C. | E- C |
| O. W | 17/ Colodium De Candelle |
| | 174. Caladium De Candolle |
| » 24. — zebrina (Flore) . 2 » | (Bleu) |
| t Blasea elegans 5 » | 175. — Devinck (Bleu) 20 » |
| orBlighia sapida 20 » | 47. — Devosianum (Vsf.) . 3 » |
| t Bonapartea juncea, fort. 5 » | 12. — discolor (rubricaule). 2 » |
| orBosscheria Minahassæ . 3 » | 13. — divaricatum (Col.) . 2 » |
| pt Bougainvillea spectabilis. | 176. — Dr Boisdaval (Bleu) . 10 » |
| Prison Samurines Specialins. | 170. De Lindley (Plan) AV |
| » 2. — gracilis (Weissiana) 5 » » 3. — lateritia 5 » | 157. — Dr Lindley (Bleu) . 15 » |
| » 3. — lateritia 3 » | 112. — Duc de Morny (Bleu). 5 » |
| or Brachychiton sumatranum 5 » | 158 Duc de Ratibor (Bleu) 20 » |
| e Brassaiopsis speciosa 3 » | 159. — Duchartre (Bleu) 15 » |
| t Brexia madagascariensis. 2 » | 177 Edouard André (Bleu) 15 » |
| or Brownea Ariza (FLORE) 10 à 20 » | 140 Ed. Moreau (Bleu) . 12 » |
| » — erecta 45 à 50 » | TOWN TO 11 (FIFT) W |
| " CICCIA: | 107. — Eeckhautei (VH.) . 3 » |
| » — grandiceps (Flore, VI, | 178 E. G. Henderson (Bleu) 15 » |
| 153) | 102. — Endlicherianum (VH.) 3 » |
| » — latifolia 10 a 90 » | 40. — Enkei (Vsf.) 2 » |
| » — princeps | 14. — esculentum (Col.) . 2 » |
| » — princeps | 109. — Fenzlianum (VH.) . 3 » |
| Cactées, voir à la table. | 15. — Gaerti 2 » |
| 168. Caladium Ad. Adam | 15. — Gaerti |
| (Bleu) | 17. — hæmatostigma 2 » |
| | |
| 170. — Alcide Michaux (Bleu) 12 » | 179. — Halevy (Bleu) 10 " |
| 169. — Alfr. Bleu (Bleu) . 20 » | 106 Hookerianum (VH.). 3 » |
| 154. — Alphand (Bleu) 20 » | 18. — Houlleti (albo-puncta- |
| 46. — amabile $(Vsf.)$ 2 » | tissimum) 2 " |
| 2. — argyrites (Humboldti) | 98. — Hrubyanum (VH.) . 3 » |
| (Flore, XIII, 101). 2 » | 180. — Impératrice Eugénie |
| 3 argyrospilum (Flore, | (Bleu) 20 » |
| XIII, 105) 2 » | 185. — intermedium (Aloc.). 55 » |
| 171. — Auber (Bleu) 15 » | 141. — Isidore Leroy (Bleu). 12 » |
| 155. — Auguste Rivière | 191. — Istuore Leroy (Bleu). 12 " |
| (Bleu) | 186. — Jenningsi (Veitch.) . 30 » |
| | 142 Keteleeri (Bleu) 12 » |
| 4. — Baraquini (Flore, | 54. — Kochi (Vsf.) 2 » |
| XIII, 161) | 113. — Lamartinei (Bleu) . 8 » |
| 137. — Baron de Rothschild | 43. — Laucheanum (Lauche) 2 » |
| (Bleu) 12 » | 48. — Lemaireanum (Vsf.). 3 » |
| (Bleu) | 153. — Leopoldi (Vsf.) 6 » |
| 172 Beethoven (Bleu) . 12 » | 99 Lindlevanum (VH.). 3 ». |
| S _ Relleymei (FLORE. | 92. — longilobum (VH.) . 6 » |
| XIII. 161) 2 » | 181 Louis Poirier (Bleu). 12 » |
| 156. — Bellini (Bleu) | NO T ' / / Y |
| 6. — bicolor | 52. — Lowi (Aloc.) 15 » |
| | 182. — <i>Lucy</i> (Bleu) |
| 146. — Blancquaerti (VH.). 10 » | 97. — macrophyllum (Vsf.) 2 » |
| 105. — bohemicum (VH.) . 3 » | 114 Mad. Andrieu (Bleu) 5 " |
| 173. — Boïeldieu (Bleu) 10 » | 160. — — Duteil (Bleu) 12 » |
| 8 Brongniarti (Flore, | 115. — — Houllet (Bleu) . 5 » |
| XIII, 105) 2 » | 19. — marmoratum (thripe- |
| 93. — Cannaerti (Linden). 2 » | destum (Chantin) 2 " |
| 9 Chantini (FLORE, | 183. — Mars (Bleu) 10 » |
| XIII, 101) 2 » | 185. — Mars (Bleu) 10 » 161. — Marquise de Cazaux |
| | Di marquise de Cazaux |
| | (Bleu) |
| 159. — Ch. Verdier (Bleu) . 12 » | 162. — Max Kolb (Bleu) 12 " |
| 187. — Chelsoni (Veitch) . 10 » | 163. — Maxime Duval (Bleu) 12 » |
| 117. — cinercum (Linden) . 2 » | 164 Mercadante (Bleu) . 10 » |
| 57. — cærulescens (Col.) . 3 » | 57. — metallicum (Hook.) |
| 11. — cupreum (Schoeller). 2 » | 10 à 25 » |
| | |

| The state of the s | A STATE OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE |
|--|---|
| Fr. C. | |
| 20. Caladium metallicum | or50. Carludovica humilis. 25 |
| (Scнотт) 2 » | » 51. — Liboni 10 |
| 166. — Meyerbeer (Bleu) 15 » | » 52. — microcephala 8 |
| 86. — mirabile ($Vsf.$) 2 » | » 53. — palmata 5 à 25 |
| 101. — Mooreanum (VH.) . 5 » | » 54. — plicata 15 |
| 65. — Mozart (Bleu) 15 » | t Carolinea alba |
| 21 Neumanni (Flore, | |
| XIII, 113) 2 » | » — elegans |
| 104. — Petschkaui (VH.) . 3 » | |
| 25. — Perrieri (Flore) 2 » | |
| 26. — pictum 2 » | or Caryophyllus aromaticus. 15 |
| 27. — picturatum 2 » | » Centradenia floribunda . 1 |
| 28. — Troubetskoyi (FL., | » — grandiflora 1 |
| XIII, 161) 2 » | » — rosea 1 |
| 29. — Poecile 2 » | t Centropogon Lucyanus . 2 |
| | » Cephaelis Ipecacuanha . 6 |
| | » Ceropegia stapeliæformis. 2 |
| 49. — regale (Vsf) 2 » | or Chameranthemum Bey- |
| 108. — Reichenbachianum . 5 » | richi (Flore) 1 |
| 184. — Reine Victoria (Bleu) 20 » | » — Gaudichaudi (reticul.). 1 |
| 144. — Rossini (Bleu) 12 » | » — marmoratum 1 |
| 50. — rubro-venosum (Vsf.) 2 » | » — verbenaceum 1 |
| 85 Schillerianum (Schoel- | » Chavica officinarum 2 |
| ler) 2 » | » Chiococca racemosa 5 |
| 54. — Schmitzi (Alocasia | t Chirita sinensis (FLORE, I, |
| erythrxa) 2 » | 155) 1 |
| 30 Schoelleri (A. argy- | » — — fol. var 1 |
| roneura) 2 » | » - zeylanica (Flore, II, |
| 103. — Schottianum (VH.) . 3 » | avril, 1846, pl. 3) . 2 |
| 145. — Sieboldi (Bleu) 10 » | or Chrysophyllum Cainito . 2 |
| 100. — Skopetzianum (VH.). 3 » | » — macrophyllum . 20 à 75 |
| 7. — splendens 1 50 | Magnifiques feuilles aux revers tissé |
| 51. — splendidum (Vsf.) . 4 » | d'or! Cette plante porte, dans son pay |
| 91. — tigrinum (Aloc.) 6 » | natal, le nom d'Arbre aux feuilles d'or. |
| 167. — Triomphe de l'Expo- | » Cicca disticha 2 |
| sition (Bleu) 20 » | » 1. Cinchona Calysaya 10 |
| 64. — van den Heckei (Vsf.) 5 » | » 2. — macrantha 10 |
| 55. — Veitchi (Aloc.) 20 » | » 5. — nitida 5 |
| 51. — Verschaffelti (Chantin) 2 » | » 4. — nobilis |
| 55. — Wighti 2 » | |
| 66. — zebrinum (Aloc.) | » 5. — officinalis (vrai) . 5 |
| fort 10 à 20 » | o Cinnamomum aromaticum 5 |
| très-fort . 100 à 150 » | Le Cannellier : son écorce fournit la vraie Cannelle. |
| Je livre 12 Caladium en | |
| 12 sortes en fortes plantes | »gCissus amazonica 2 |
| (à mon choix) pour 18 francs. | » — aptera (edulis) 2 » — argentea 2 |
| - 25 sortes (à mon choix) | |
| pour 30 francs. | " - discolor (FLORE, VIII, |
| | 149) 2 » |
| or,gCalonyction sanguino- | » — porphyrophylla (Flore, |
| lentum 6 » | XIV, 265) 2 " t Clerodendron Kæmpferi. 2 " |
| » Calophyllum Madruno . 5 » | |
| " Campylobotris (voir Higginsia). | Thomsonæ (Flore, XV, |
| The Property of the Property o | 67) (Marshalli) : . 2 " —— Balfouri 2 " |
| » 26. Caraguata serrata 5 » | " — Balfouri 2 " — villosum 2 " |
| Carapa guianensis 2 à 5 » | |
| * 48. Carludovica atrovirens 15 " | t Clivia (voir Imantophyllum). Clusia Plumieri 2 " |
| » 49. — Hookeri 20 » | e Coburgia flava 5 » |
| | c commendent maya, |

| THE GOVERNMENT DE MOY | 1100111 (1000). |
|--|---|
| Fr. C. | Fr. C. |
| or Coccoloba guatemalensis | or Crescentia macrophylla |
| 15 à 40 » | (Ferdinandusa superba) 3 à 10 » |
| » — macrophylla 10 » | 4 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 |
| 10 | |
| » — majestica 10 » | » 25. — Broussonetianum . 40 » |
| » — nymphææfolia 4 » | » 20. — cubense 3 » |
| » — pubescens 15 à 50 » | » 21. — giganteum (Flore) 3 » |
| L'arbre aux parasols. | » 16. — hybridum Todaræ 5 » |
| » Codiæum voir Croton. | » 36. — ornatum insigne . 25 » |
| » Coffea arabica 5 » | or Croton discolor 5 » |
| Le Caféier. | » — interruptum 25 » |
| 20 1 | » — irregulare 25 » |
| | nietom 4 à 7 |
| » Colea Commersoni . 10 à 50 » | » — pictum 1 à 5 » |
| » — floribunda 3 à 15 » | » Cryptophragmium zeyla- |
| pt 1. Coleus Batemani (Veitch). | nicum (Eranthem.) 1 » |
| » 2. — Bausei (Veitch). | t Curculigo recurvata 1 » |
| » 3. — Berkeleyi (Veitch). | t 5. Curcuma aromatica . 1 » |
| » 4 Clarkei (Carter). | » 6 amaia |
| » 5. — Dixi (Carter). | » 7. — cordata (FL., V, 448) 1 » |
| » 6. — Gibsoni (Veitch). | |
| » 7. — nigricans (V. Houtte). | Voyez p. 448. T. V. (1849), de la Flore. |
| » 8. — Reevesi (Carter). | » 8. — leucorrhiza 1 » |
| O D I LAT TO IN | » 9. — Roscoeana (Flore) . 15 » |
| | Epi dressé, magnifiques bractées oran- |
| » 10. — Saundersi (Veitch). | ges. |
| » 11. — Scotti (Veitch). | |
| » 12. — Veitchi (Veitch). | »10. — rubricaulis 1 » |
| » 13. — Verschaffelti (Vsf.). | »11. — Zedoaria 1 » |
| » 14. — — marmoratus (Barrillet). | orCyanophyllum assamicum 3 » |
| » 15. — Wilsoni (Carter). | » — magnificum 5 » |
| Les éditions des Nº 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, | » — magnificum 5 » t 1.Cycas circinalis . 5 à 500 » |
| 10, 11 et 15 et de quelques autres ont été | |
| vendues, en vente publique à Londres, en | La Flore en publiera incessamment le |
| mai 1868, et ont rapporté plus de | port, repris de l'immortelle Rumphia, |
| 60,000 francs aux vendeurs. | œuvre du célèbre Blume, dont tous les |
| Prix de ces dix nouveautés 15 fr. | dessins ont été exécutés d'après nature dans les Iles de la Sonde. Le Cycas cir- |
| Day de la collection de 18 contac 4 5 fr | cinatis, le plus beau du genre, y est très- |
| Prix de la collection de 15 sortes 15 fr. | fidèlement représenté. L'Etablissement |
| e Collania urceolata (Urceo- | en possède de diverses dimensions. |
| lina) (FLORE, XVII) 15 » | » 2. — media » |
| 67.orColocasia antiquorum 2 » | |
| 57. » — cærulescens 3 » | » 3. — neo-caledonica 40 à 200 » |
| 14. » — esculenta 2 » | » 4. — revoluta 5 à 500 » |
| | » 5. — Riuminiana . 25 à 75 » |
| 100. " Batavensis | » Cyclanthus bipartitus 5 » |
| or 112. Columnea erythrophæa 3 » | or Cyperus alternifolius 2 » |
| × 111. — Schiedeana 1 » | » — albo-variegatus (FL., |
| » Colvillea racemosa (Flore) 3 » | XIV, 233) 3 » |
| t Combretum adenophyllum 2 " | » — flabelliformis |
| » — Afzeli | » — lucidus 9 » |
| » — coccineum : 10 » | e — Papyrus. |
| » - micropetalum (Flore) . 5 » | or Cyrtandra bicolor |
| Extra-florifère; myriades de fleurs du | t Cyrtanthus candidus |
| plus beau jaune. | e — Papyrus |
| or 78. Conophallus bulbifer. 3 » | ac i di di i i acai |
| | or Dalechampia Rezli rosea 10 » |
| | (FLORE, XVI, 173). |
| | e Darlingtonia californica |
| or Cossignya borbonica 10 à 50 » | (Flore, XIV, p. 125) . 100 » |
| » 3. Costus discolor 3 » | Espèce voisine des Sarracenia, d'une |
| » 4. — Malorticanus (elegans) 2 » | extrême rareté. |
| | |

| Fr. C. | tueuse floraison! Au sommet de sa tige |
|---|--|
| or Dichorisandra argenteo- | dressée, se développe un immense capi- |
| | tule d'épis de très-grandes fleurs d'un |
| | pourpre tellement riche que l'œil a peine |
| musaica (Flore, XVI, | à le fixer et cette floraison est de longue |
| 187) 25 " | durée. |
| » — ovata 2 » | Pour prospérer, le Doryanthes excelsa |
| | ne demande guère de chaleur, puisqu'il |
| | prospère dans la partie méridionale de |
| » — undata (Flore, XVII) . 6 » | l'Australie, dont il constitue le plus bel |
| t Didymocarpus Humbold- | ornement. Il n'est point de voyageur qui |
| tianus (Flore, IX, 153) 2 » | n'en parle, il n'est point d'ouvrages ico- |
| nelventhe hiflorus (Fr | nographiques qui n'en aient produit le |
| » — polyantho-biflorus (FL., | portrait, au moins d'une fleur : l'Horti- |
| 28.19 101) | culteur français, la Revue horticole, la |
| » — primulæfolius (floccosus) | Belgique horticole, etc. |
| (FLORE) | Fr. C. |
| » — Saundersi (Flore, XVII) 2 » | pt 1. Dracæna australis 5 à 25 » |
| 3) — Saumuersi (Testes, 12, 12) | D 1 1/1 1 7 10 |
| or 218. Dieffenbachia Bara- | _ 1 '1. ' |
| quiniana 5 à 10 » | e 3. — brasiliensis 1 » |
| » 219. — costata 3 » | » 4. — cannæfolia6 à 20 » |
| » 990 — gigantea 15 » | t 5. — concinna 25 » |
| " ##0. | |
| » 221. — grandis 4 » | pt 6. — congesta 1 » |
| » 222. — lineata 2 » | t 7. — Cooperi(Flore) 5 à 25 » |
| » 223. — Pearcei 15 » | e 8. — Draco 2 » pt 9. — ensifolia 2 » |
| | pt 9. — ensifolia 2 » |
| | |
| » 225. — Seguine caule mac. 2 » | 2 10. |
| » 226. — — picta 2 » » 227. — Weiri 10 » | pt 11. — fragrantissima 4 » |
| » 227. — Weiri 10 » | t 12. — gracilis 2 » |
| e Dietes bicolor (FLORE, VII, | » 13. — Haageana 5 » |
| | |
| 273) | P |
| t Dillenia speciosa 5 » | » 15. — — lineata . 15 à 100 » |
| » Dioon edule, fort 25 » | t 16. — Knerkiana 8 à 75 » |
| » Dionæa Muscipula (FL, III, | » 17. — latifolia pendula . 4 » |
| 980) (Attrane-mouches) 1 » | » 18. — limbata 4 à 10 » |
| 200) (11111111111111111111111111111111111 | |
| les douze 10 » | » 19. — maculata (Flore, |
| Plantes très-solides. | VI, .09) 5 » |
| g,orDioscorea anactochyli- | » 20. — nigricans 5 » |
| folia 3 » | » 21. — oculata 15 » |
| " - discolor 1 " | |
| " — discolor . | » 22. — punctata |
| » — picta 1 » | » 23. — regina 75 à 150 » |
| » — singalensis 1 » | pt24. — rigidifolia 2 » |
| or, g Dipladenia amabilis 20 » | $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| | 100 mbms 0 |
| » — atropurpurea (Flore, I, | pt 26. — rubra 2 » |
| 167) 10 » | t 27. — siamensis 2 à 5 » |
| » — bicolor » | » 28. — stricta (Flore, XV, |
| » - Harrisi (Flore, XIV, 25) 15 » | 77) 8 à 20 » |
| n — nobilis (FLORE, V. 457). 2 » | |
| | » 29. — terminalis (versi- |
| » — splendens(Flore, I, 171) 15 » | color) 5 » |
| » - urophylla (Flore, V, | » 50. — umbraculifera 10 à 75 » |
| 425) 10 » | t Drosera auriculata 5 » |
| | |
| or 25. Disteganthus basilate- | » — capensis: 25 » |
| ralis (Flore, III, 227) . 5 » | or Durio zibethinus 5 » |
| » Dorstenia Contrayerva | Le Dourian, l'un des meilleurs fruits |
| var. Riedeliana 6 » | des Moluques. |
| | |
| t Doryanthes excelsa (FL.) 5à 10 » | t Echeveria farinosa 20 » |
| Le XVIIº vol. de la Flore contiendra | » — metallica 5 à 5 » |
| le Doryanthes excelsa en planche double. | |
| Sa tige florale s'élève à la manière de | or79. Echidnium Schomburgki |
| celles des Bonapartea gracilis, juncea; | (surinamense) 3 » |
| | OT - Di lines / |

et quelle pompe florale, quelle majes- | »27. Echinostachys Pinelianus 4

| o FRIA-COURANT DE LOC | is this mouring (1000). |
|---------------------------------------|--|
| F- C | Fr. C. |
| Fr. C. | |
| g, or Echites argyræa 2 » | orFittonia argyroneura (albo- |
| »» — nutans (Flore) 2 » | venosa) 2 » |
| »» — rubro-venia (Hæmato- | (Flore, XVI, 103). |
| dictyon) (Flore, XVII, | Superbe, à réseau BLANC D'IVOIRE! |
| 20) | Superbe, à réseau BLANC D'IVOIRE! Voyez-en la magnifique planche double |
| | dans la FLORE. |
| Ses feuilles sont admirablement vei- | » — Pearcei (Veitch) 2 » |
| nées de carmin vif. | Le plus beau des veinés de rouge. |
| or Elcodendron ferrugineum 5 » | |
| » — venosum 2 » | » — Verschaffelti (Gymnosta- |
| | chyum) (Flore, XV, |
| " 10. macette bioponnoiser | 155) 1 " |
| Zingibéracée toute tachetée de rouge. | t Fourcroya interrupta 2 » |
| » 16. — Pininga 5 » | |
| » 27. Encholirion Jonghei . 25 » | the state of the s |
| | |
| t Epiphyllum truncatum. | » — confertiflora fol. var 3 » |
| Douze très-belles va- | » — eximia (Flore) 2 » |
| riétés, très-distinctes de | » — Lindeniana 3 » |
| coloris, greffées sur tiges 20 » | or Gardenia citriodora (FLORE, |
| t Eranthemum Cooperi 1 » | |
| » — Gaudichaudi 1 » | XII, 159) 2 » |
| " — Gaudichadul | » — Devoniana (Flore, III, |
| or - igneum (Flore, XVII, | 191) 2 » |
| 19) 2 » | t — florida fl. pl 1 » |
| » - sanguinolentum (Flore, | » — — fol. var 6 » |
| XV, 157) 2 » | » — Maruba 2 » |
| t — tuberculatum 1 » | » — radicans fol. var 2 » |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| | or - Stanleyana (Flore, II, |
| ptErythrina varia 2 » | Janv. pl. 1) 2 » |
| or Erythrochiton brasiliense 3 » | t Geoffroya superba 2 » |
| pbEucharis amazonica (Flore, | » Gloriosa superba 2 » |
| XII, 69) 2 » | » Gloxinias, graines de sur- |
| e Eugenia littoralis 5 » | |
| | |
| Z. tungu | - data bring deceard |
| | or 228. Gonatanthus sarmen- |
| » — punicea 2 » | tosus » |
| » — sanguinea | t Graptophyllum comorense 2 » |
| » — splendens 1 » | » — versicolor 2 » |
| b Eurycles Cunninghami . 1 » | e Greyla Sutherlandi (FLORE) 5 » |
| | |
| Amaryllidée, NouvHoll. | Voyez-en les fleurs page 43 du XVIIº |
| e Exacum macranthum 2 » | vol. de la Flore. Pour le feuillage, on |
| or Exostemma macrophyl- | dirait la physionomie bien connue d'un |
| | Geranium, mais pour les fleurs, c'est tout autre chose! Arbrisseau tout nou- |
| 10 | veau, magnifique, du plus grand avenir. |
| orFagraea auriculata5 à 10 » | veau, maganique, au pras grana avenir. |
| » — imperialis (Flore) 10 » | or,bGriffinia Blumenavia . 5 " |
| » — obovata | » » — hyacinthina 5 » » — maxima 6 » |
| » — tahitensis 2 » | » » — — maxima 6 » |
| pt Ferdinanda eminens 1 » | |
| t Fieus amazonica 5 » | (Flore, XVI, p. 107). |
| linking 1 | Notre Griffinia hyacinthina est de la |
| g — barbata 1 » | St. Jean auprès de cette magnifique |
| t — Chauvieri 3 » | variété, déjà toute différente quant au bulbe. Ce bulbe, au lieu d'être plat, s'allonge comme le font les Ama- |
| » — Cooperi 2 » | au buibe. Ce buibe, au lieu d'elre |
| » — elastica 2 à 4 » | plat, s'allonge comme le lont les Ama- |
| » — leuconeura 3 » | ryllis et comme le montre notre plan- che double. Ses fleurs blanches, large- |
| » — macrophylla (Artocar- | |
| | dans le type mesurent 12 centimètres |
| pus impertunte) : | en diamètre Les ognons à vendre sont |
| » — Porteana 5 à 6 » | de première grossenr. Cette espèce (?) a |
| » — Suringari 4 » | dans le type, mesurent 42 centimètres en diamètre. Les ognons à vendre sont de première grosseur. Cette espèce (?) a un autre mérite transcendant que lui donne le cellet de l'ognon, dans le type |
| " — Wighti 2 " | donne le collet de l'ognon: dans le type, |
| 0 | |

| SERRE CHAUDE ET | SEARE LEMPEREE. |
|--|-----------------------------------|
| the a neum sinci dies absence de collet | Fr. C. |
| il ya pour ainsi dire absence de collet, | or 27. Heliconia sanguinea. 2 » |
| et le bulbe, hélas l'en mains inexpertes, ne tarde pas à se remplir d'humidité à | |
| son sommet, laquelle humidité, pendant | » 28. — species Mirador . 15 » |
| le repos du bulbe, forme bientôt un | » Herrania palmata 5 » |
| réservoir à pourriture qui descend jus- | t Heterocentrum glandu- |
| qu'an eœur, et alors, adieu paniers! ven- | losum 2 » |
| qu'au cœur, et alors, adicu paniers! ven- danges sont faites! Notre nouvelle espèce | » Heterostemma acumina- |
| (variélé si l'on veut) a un solide collet | |
| élevé qui la préserve même de l'incurie. | tum 2 » |
| of the same of Fr. C. | » Hibiscus Cooperi (H. tri- |
| or, b Griffinia parviflora 15 » | cotor) (Flore, XV, 109) 1 » |
| or Guarea brachystachys . 10 » | » — ferox (Flore, IV, 400). 5 » |
| » — coffeæfolia | » — metallicus |
| | » — vulpinus 15 » |
| » 28. Guzmannia picta 10 » | " - varpinas |
| » Gymnostachyum argyro- | or Higginsia Ghiesbreghti |
| neurum (Fittonia) | (Campylobotrys) 2 » |
| (Flore, XVI, p. 103) 2 » | » — leuconeura |
| » — Pearcei (Fittonia) 2 » | » — Ortgiesi |
| » - Verschaffelti (Fittonia) | » — refulgens 3 » |
| | » - regalis (Flore, XVI, 101) 3 » |
| | » — Rezli |
| » — zeylanicum 1 » | |
| » Hæmadictyon nutans ma- | t Hippobromus alatus 5 » |
| ximum (Echites rubro- | ormippomane ilicifolia 5 à 25 » |
| venia) FL., XVII, 29). 5 » | » Miræa macrophylla 2 » |
| Ses feuilles sont admirablement veinées | » 228bis, Homalonema cæ- |
| de carmin vif. | rulescens 2 » |
| t Hæmanthus coccineus . 1 50 | » 229. — rubescens 2 » |
| | |
| » — natalensis | » 250. — Wendlandi 6 » |
| Superbe espèce, nouvellement intro- duite et tont récemment figurée dans le | » Morsheldia aculeata 25 » |
| Botanical Magazine. | g,orl. Moya angustifolia 5 » |
| | » 2. — bella (FL., IV, 599) 2 » |
| » — virescens albiflos (pu- | » 3. — Bidwilliana 2 » |
| bescens) 1 » | » 4. — carnosa 2 » |
| Ses feuilles sont bordées de longs ells | » 5. — cinnamomifolia |
| blancs, ses fleurs sont blanches. | (FLORE, IV, 310) . 4 » |
| » — virescens intermedius. 1 » | » 6. — clandestina 2 » |
| » — zebrinus 1 » | |
| Autre belle nouveauté de Port-Natal. | |
| pt Webeclinium atrorubens. 2 » | » 8. — imperialis (FL., IV, |
| | 595-4) |
| Se couronne d'un large corymbe de | » 9. — maxima 15 » |
| fleurs rouges superbes. | » 10. — mollis 2 » |
| » — ianthinum 1 » | » 11. — orbicularis 3 » |
| » — megalophyllum 1 » | » 12. — picta 3 » |
| Se distingue surtout par son admi- | » 13. — Teysmanni 2 » |
| rable feuillage; superbe! | » 14. — variegata (Flore, |
| | VIII 941) 4 » |
| v — variegatum 5 » | 1111) |
| | t Hydrolea spinosa 2 » |
| t 50. Hechtia Ghiesbreghti . 10 " | » 2. Hymenocallis adnata |
| » 51. — glomerata, fort . 25 » | princeps 3 » |
| » 17. Medychium thyrsiforme | » 9. — amœna 5 » |
| tolus variegatis 3 » | » 4. — expansa 2 » |
| or21.Meliconia angustifolia | » 1. — speciosa 6 » |
| (FLORE) 2 » | Hypocyrta (voir Pearcea). |
| - 90 | Burnoutes (voir Franthamen) |
| adiabilata | Hypoestes (voir Eranthemum). |
| 01 | t Imantophyllum cyrtan- |
| au metallica | thiflorum (Flore) 3 à 25 » |
| psittacorum 4 » | » — miniatum (Flore). 5 à 15 » |
| » 26. — pulverulenta (H. | très-fort. 30 à 50 » |
| farinosa) 3 » | e Impatiens flaccida 1 » |
| | |

| Fr. C. | Listing all someda with laula uno Fr. | 6 |
|---|---|----|
| e Impatiens Hookeri (FLORE, | t Lomatophyllum macrum 1 | 0. |
| | | " |
| VIII, 223) 1 » | e Lucuma deliciosa 5 à 6 | " |
| » — Jerdoniæ (Flore, IX, 155) 5 » | Lycoris aurea (Amaryllis) | |
| » — platypetala (Flore, III, | (FLORE, IV, 410) 10 |)) |
| 215) | radiata (Amaryllis) . 10 or Machaerium firmum . 5 |)) |
| » — — alba | orMachaerium firmum 5 |)) |
| orlnga ferruginea (Flore, | e Magnolia Galeottiana 4 |)) |
| VIII, 61) 2 » | » — mexicana 10 |)) |
| e Iochroma coccineum (FL., | pt Mappa fastuosa (Dibrach.) 3 |)) |
| XII, 151) 2 » | or50. Maranta argyræa 3 |)) |
| » — Tonelianum 2 » | » 51. — Baraquiniana 30 | 11 |
| Très-bel arbuste, très-recommandable | » 52. — coreifolia 10 |)) |
| par la beauté de son feuillage et l'abon- | » 53. — bicolor 2 |)) |
| dance de ses grandes et brillantes fleurs | » 54. — eximia 2 |)) |
| comme vernissées. | » 35. — fasciata (borussica). 4 | 3) |
| orlonidium Bourdesi 2 » | » 56. — Groenewegeniana. 4 |)) |
| » — Pancheri 2 » | | |
| t,g Ipomæa chrysantha 2 » | | 1) |
| Superbe espece de l'Airique occiden- | 157) 15 » 58. — Jagoriana | |
| tale, se couvrant de fleurs jaune d'or. | | 1) |
| » » — digitata 2 » | |)) |
| or » — Horsfalliæ (Flore, XVI, | 40. — Lindeni 10 | 3) |
| 71) (VRAIE) 5 » | » 41. — metallica 3 |)) |
| Admirable de feuillage et de fleurs. | » 42. — micans 2 | 3) |
| t » — truncata 2 » | » 43. — orbifolia 15 |)) |
| pt Iresine Herbsti (Achyr. | » 44. — ornata picta (Van | |
| Versch.) (FLORE, XV, | Houttei) fort . 5 |)) |
| 191) | » 45. — pavonina (Flore). 25 | 3) |
| 191) | » 46. — picturata 4 | 3) |
| orlsonandra Gutta . 75 à 150 » | » 41. — Porteana Z |)) |
| » Ixora coccinea 2 » | » 48. — regalis (FL., X, 231) | |
| » — laxiflora | 5 à 10 |)) |
| | » 49. — roseo-picta (Flore, | |
| or Jacaranda Clausseniana | XVI, 127) 10 |)) |
| (Cupanea filicifolia), | » 50. — sanguinea (Flore). 2 » 51. — splendida 10 |)) |
| très-fort | » 51. — splendida 10 |)) |
| - mimosæfolia (Flore, | » 52. — striata (Flore, XV, | |
| III, 185) 4 » | | 1) |
| f Jambosa densiflora 2 » | » 53. — van den Heckei . 4 | 1) |
| » — Korthalsi 2 » | » 54. — variegata 3 | D |
| 3 1. Jasminum gracile 2 » | » 55. — van den Heckei 4 » 54. — variegata 5 » 55. — Veitchi 20 » 66. — Veitchi 7 |)) |
| » 2. — heterophyllum 3 » | » 56. — virginalis 50 |)) |
| or 3. — Sambac 2 » | » 57. — vittata (Flore) 5 | |
| » 4. —— fl. pl 2 » | » 58. — Wallisi |)) |
| 5. — — Duchesse | » 59. — Warscewiczi (FL., | 3) |
| d'Orléans . 2 » | " Jy 900) | |
| 6 Grand-Duc | » 60. — zebrina 5 à 10 |)) |
| de Toscane. 2 » | |)) |
| Jasmins doubles comme des Roses pom- | » Marcgravia dubia 2 |)) |
| pons et à suavissime odeur. | or Medinilla farinosa 2 |)) |
| Jonesia javanica 5 » | » — magnifica (Flore, VI, | |
| 29. Kæmpferia Roscæana. 10 » | 125 et IX, 128 et 287) 2 | 1) |
| 5. Lamprococcus Lauren- | t Mclastoma discolor 2 |)) |
| tianus 5 » | | 50 |
| Lasiandra Fontanesiana . 1 » | or — sanguinea 2 |)) |
| - Hooibrenki 1 » | » Melicocca bijuga 6 | 3) |
| macrantha (FL., XVII). 10 » | g,bMethonica Planti (Flore, | |
| Littonia modesta (FLORE, | IX, 121) 1 |)) |
| IX, 9) 5 » | or — superba (FLORE) 2 | n |
| 122, 4/ | | |

| Fr. C. | Fr. |
|---|---|
| Meyenia erecta (FL., XI, 55) 2 » | e Otacanthus cæruleus (FL., |
| > = - alba 2 » | XV, p. 53) 2 |
| Vogeliana (FLORE) 2 » | » Oxera bignonioides 2 |
| Miconia peruviana 4 » | t Pachira alba (Carolinea) . 3 |
| y,or Mikania speciosa 2 » | |
| , or was speciosa 2 " | |
| e — violacea 2 » | |
| Mimosa pudica (Sensitive). 1 » | » Pancratium calathinum . 1 |
| Momordica mixta (Flore, | » — malabathricum 3 |
| XIV, 227) | or Pandanophyllum humile 5 |
| Monochætum Bonplandi. 1 » | » 1.Pandanus amaryllidif. |
| ensiferum 1 » | 5 à 8 |
| sericeum multiflorum. 1 » | » 2. — Bagea, fort 25 |
| 76. Musa Cavendishi (M. | » 5. — Candelabrum 10 à 200 |
| sinens.)5 à 10 » | » 4. — caricosus 3 à 25 |
| | |
| 77. — coccinea (FLORE, | » 5. — cuspidatus, très- |
| VII, 215) . 5 à 10 » | fort |
| 78. — discolor, fort 20 » | » 6. — drupaceus (unique) 500 |
| 79. — Ensete (FL., XIV, | » 7. — elegantissimus 15 |
| 79. — Ensete (FL., XIV, 65) fort . 50 à 175 » | » 8. — furcatus, fort 50 à 500 |
| 80. — ornata 10 » | » 9. — graminifolius . 2 à 5 |
| 81. — paradisiaca, fort . 10 » | » 10. — inermis, fort .5 à 50 |
| 82. — rosacea 5 à 10 » | » 11. — javanicus fol. varieg. |
| 85. — sapientum 15 » | 4 à 50 |
| 84. — textilis 10 » | » 12. — lutescens 100 |
| 85. — vittata (Flore, XV, | » 45. — macrocarpus 50 |
| and a deep | » 15. — macrocarpus 50 |
| 25 à 27) | » 14. — odoratissimus .5 à 10 |
| 86 zebrina (Flore, X, | » 15. — ornatus 25 à 100 |
| 225) | » 16. — Porteanus 5 |
| orMyristica moschata150 » | » 17. — pygmæus 5 |
| Myroxylon balsamiferum. 3 » | » 18. — reflexus . 20 à 500 |
| Produit le Baume du Pérou. | » 19. — Samak 50 |
| Myrtus Pimenta 2 » | 3 16. — Porteanus . |
| rNapoleona Whitfieldi (FL., | » 21. — sp. Japon 50 |
| IV, 386-7) 2 » | » 22. — sp. Madagascar . 50 |
| 1.Nepenthes distillatoria | » 23. — — à feuilles fa- |
| speciosa 50 » | » 23. — — à feuilles fa- rineuses .100 |
| 2. — gracilis 25 » | 24 sp. 50 |
| 5. — hybr. Dominiana . 55 » | 24. |
| | " 98 ntilis 9 9 9(W) |
| | 24. — sp. — 50 » 25. — utilis 2 à 200 » 26. — Vandermeerschi |
| 4. — — maculata 60 » | » 26. — Vandermeerschi |
| 4. — maculata 60 » 5. — lævis 5 à 10 » | » 26. — Vandermeerschi (Flore) 15 à 50 |
| 4. — maculata 60 » 5. — lævis 5 à 10 » 6. — lanata | » 26. — Vandermeerschi (Flore) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 |
| 4. — maculata 60 » 5. — lævis 5 à 40 » 6. — lanata 400 » 7. — phyllamphora. 5 à 10 » | » 26. — Vandermeerschi (FLORE) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 — folis niveo-vittatis |
| 4. — maculata 60 » 5. — lævis 5 à 40 » 6. — lanata 400 » 7. — phyllamphora. 5 à 10 » | » 26. — Vandermeerschi (FLone) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 — — folis niveo-vittatis (FL., XVII, 57) . 10 |
| 4. — maculata 60 » 5. — lævis 5 à 40 » 6. — lanata 400 » 7. — phyllamphora . 5 à 10 » 8. — Rafflesiana (Flore, XVI, 467) 45 à 75 » | » 26. — Vandermeerschi (Flore) 15 à 50 e Panteum plicatum? 1 — folis niveo-vittatis (Fl., XVII, 57) . 10 — variegatum (Fl., XVII, 5) 2 |
| 4. — maculata 60 » 5. — lævis 5 à 40 » 6. — lanata 400 » 7. — phyllamphora . 5 à 10 » 8. — Rafflesiana (Flore, XVI, 467) 45 à 75 » | » 26. — Vandermeerschi (Flore) 15 à 50 e Panteum plicatum? 1 — folis niveo-vittatis (Fl., XVII, 57) . 10 — variegatum (Fl., XVII, 5) 2 |
| 4. — maculata 60 » 5. — lævis 5 à 40 » 6. — lanata 400 » 7. — phyllamphora . 5 à 10 » 8. — Rafflesiana (Flore, XVI, 467) 45 à 75 » | » 26. — Vandermeerschi (FLone) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 — foliis niveo-vittatis (FL., XVII, 57) . 10 — variegatum (FL., XVII, 5) 2 1. g,ePassifiora acerifolia . 2 4 » — alata . 2 |
| 4. — maculata 60 » 5. — lævis 5 à 40 » 6. — lanata 400 » 7. — phyllamphora . 5 à 10 » 8. — Rafflesiana (FLore, XVI, 467) 45 à 75 » Victotiana Wigandioides . 4 » | » 26. — Vandermeerschi (Flone) |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (FLone) |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (Flone) |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (Flone) |
| 4. — maculata | 26. — Vandermeerschi (FLone) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 — foliis niveo-vittatis (FL., XVII, 57) . 10 — variegatum (FL., XVII, 5) 2 1. g, ePassitiora acerifolia . 2 4. »» — alata 2 10. »» — Bijou 5 11. »» — Bonaparti 2 55. »» — Buchanani (Tacs.). 5 15. »» — cœlestina 2 |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (FLone) 15 à 50 e Panteum plicatum? 1 — folis niveo-vittatis (FL., XVII, 57) . 10 — variegatum (FL., XVII, 5) 2 1. g,ePassiflora acerifolia . 2 4. »» — alata 2 10. »» — Bijou 5 11. »» — Bonaparti 2 53. »» — Buchanani (Tacs.). 5 15. »» — cœlestina 2 20. »» — Decaisneana (FLore, |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (FLone) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 —— foliis niveo-vittatis (FL., XVII, 57) . 10 — variegatum (FL., XVII, 5) 2 1. g,ePassifiora acerifolia . 2 4. »» — alata |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (FLone) |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (FLone) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 — foliis niveo-vittatis (FL, XVII, 57) . 10 — variegatum (FL, XVII, 5) 2 1. g, ePassitiora acerifolia . 2 4. »» — alata 2 10. »» — Bijou 5 11. »» — Bonaparti 2 253. »» — Buchanani (Tacs.). 5 15. »» — cœlestina 2 20. »» — Decaisneana (FLore, VIII, 267) 2 22. »» — edulis 1 26. »» — fulgens 5 |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (FLone) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 — folis niveo-vittatis (FL., XVII, 57). 10 — variegatum (FL., XVII, 5) 2 1. g,ePassiflora acerifolia . 2 4. »» — alata |
| 4. — maculata | » 26. — Vandermeerschi (FLone) 15 à 50 e Panicum plicatum? 1 — foliis niveo-vittatis (FL, XVII, 57) . 10 — variegatum (FL, XVII, 5) 2 1. g, ePassitiora acerifolia . 2 4. »» — alata 2 10. »» — Bijou 5 11. »» — Bonaparti 2 253. »» — Buchanani (Tacs.). 5 15. »» — cœlestina 2 20. »» — Decaisneana (FLore, VIII, 267) 2 22. »» — edulis 1 26. »» — fulgens 5 |

| PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PARTY OF | |
|---|---|
| Fr. C. | Fr. C. |
| 35. g,ePassifiora macrocarpa 5 » | or Phyllagathis retundifolia 2 » |
| 42. »» — princeps 2 » | » Pilea callitrichoides 2 » |
| 43. »» — quadrangularis . 2 » | e Pincenectitia glauca 5 à 10 » |
| 53. »» — trifasciata 25 » | » — tuberculata 10 à 350 » |
| Même observation que pour l'Abutilon | or Piper bicolor 4 » |
| Thompsoni, page 4. | » — excelsum 4 » |
| 59. »» — Van Volxemi (Tac- | » — nigrum |
| sonia) 2 » | Produit le poivre du commerce. |
| | |
| » — vera (Flore). 50 à 75 » | » Pisonia longirostris 10 » |
| » — gracilis 2 » | » 59. Pitcairnea recurvata . 4 » |
| » — indica 2 » | » Plocostemma lasianthum |
| » — Oxlevana | (FLORE, XIII, 45) 5 » |
| » — Oxleyana » » — rotundifolia » | e Plumbago coccinea var. |
| 272 Weeners by propert (II) | rosea 150 |
| » 872. Pearcea hypocyrt. (Hy- | « Pogostemon Patchouli . 1 » |
| pocyrta) (Flore, XVII). 2 » | Parium, cosmétique très-connu. |
| » Peperomia arifolia 2 » | » 1. Poincettia pulcherrima |
| » — argyræa (Flore) . 2 » | aiba 6 » |
| » — maculosa 2 » | » 2. — - rubra 2 » |
| » — publiclia | pt Polymmia grandis 1 » |
| t Pereskia Bleo 1 » | |
| » — grandiflora 2 » | |
| orFersea gratissima 2 » | |
| t Phædranassa chloracra | On peut la tenir dans une terrine pleine |
| (FLORE, I, 151) 1 » | d'eau; très-curieux pétioles renfles qui |
| orPharus vittatus (FLORE, IV, | servent à la maintenir sur l'eau. Belles fleurs bleues. |
| 516) 5 » | 20 |
| e 103. Phenakospermum me- | or 40. Portea kermesina 20 » |
| tense, fort 50 » | » 248. Pothos argyræa 2 » |
| 071 | » 249. — major 3 » |
| | » 250. — lucida |
| | » 251. — pentaphylla 10 » |
| J. F. J. G. G. G. | » 41.Pourretia argentea . 75 » |
| » 254. — crassinervium . 5 » | » 42. — brevifolia 15 » |
| » 235. — giganteum . 3 à 8 » | » 43. — mexicana 4 » |
| » 236. — grandifolium » » | t Psychotria leucantha (ma- |
| » 237. — heliconiæfolium . » » | crocephala) (FLORE, XVII, |
| » 258. — Lindeni 10 » | 17) 3 à 6 » |
| » 239. — longilaminatum . 10 » | » Pteridophyllum zeylani- |
| » 240. — othophyllum » » | cum |
| » 241. — panduræforme . » » | t Putzeysia rosea 3 » |
| » 242. — pinnatifidum 15 » | or44. Puya heterophylla 4 » |
| » 245. — sanguineum » » | » 45. — recurvata 4 » |
| » 244. — Selloum » » | » 46. — undulata 5 » |
| » 245. — sp. (des Philippines) 5 » | » 47. — xanthocalyx 4 » |
| » 246. — spinosum 15 » | |
| " 246bis — squamifer (crinipes) 5 " | |
| » 247. — surinamense 20 » | » 18. Quesnella rufa (Flore, X. 157) |
| | 10 |
| Aroïdées dont le feuillage est aussi ornemental que pittoresque, Elles sont | » Quivisia heterophylla 10 » |
| tres-propres a garnir les murailles qu'el- | t Quisqualis sinensis 2 » |
| les tapissent de leur singulière verdure. | or 252. Raphidophora Peepla |
| » 58.Pholidophyllum zona- | (Scindapsus) 4 » |
| tum | » 101. Ravenala guianensis, |
| » 91. Phrynium gracile 1 » | fort 25 m |
| » 92. — majesticum 5 » | » 102. — madagascariensis |
| t 93. — spicatum 2 » | 6 à 15 x |
| e Phycella brevituba 5 » | (Voyez Flore, XIII, pp. 117 et 118). |
| n - corusca (Flore, IV, 419) 5 » | » 103 metensis, fort . 50 » |
| | |

| SERVE CHAOD | E EI SERRE IEMPEREE. 13 |
|--|--|
| F | Fr. C. Fr. C. |
| | 2 » or sanseviera zeylanica . 2 » |
| e Rhopala complicata | 5 » e Sarracenia flava, fort . 5 » |
| » — corcovadensis8 à 5 | 00 » Voyez en la manifique planela de 11 |
| " - glabra | Voyez-en la magnifique planche double o ha la page 215 du tome X de la Flore. |
| » — crenata | O » Grandes urnes très-ornementales; gran- |
| | 5 » des fleurs jaune citron. |
| » — glaucophylla | The state of the s |
| » — heterophylla | No. |
| » — mexicana | bes asciales sont multicolores, a relat |
| | |
| » — organensis 8 à 1 | o " purpurea |
| t,g Rhynchosia albo-nitens . | 9 " + purpurea |
| pt 150. Richardia africana | " - rubra, fort. 5 » |
| | » 50 Longues ascidies à opercules striolés |
| | 2 » d'acajou; fleur rouge sang. |
| e Rogiera cordata (Flore, | y variolarie fant 10 " |
| VIII, 13) | 2 » — variolaris, fort 10 » Ascidies marbrees de blanc; grandes |
| » — gratissima (FL., XV, 155) | fleurs rouges. |
| » Rondeletia speciosa 2 | 2 » L'Établissement livre ces cinq espèces |
| orRubus rosæfolius fl. simpl. | 5 » de Sarracenia en très-beaux exemplaires. |
| (FLORE, XVII. 3) | t Saurauja assamica 2 » |
| Espèce des lles Moluques produis | sant, ot 80 sauromatum outto- |
| en niver, dans la serre chaude, d'ex | Xcel- tum (Front) fout |
| lents fruits de charmante forme - | 411- |
| troduit en Europe par l'Établissemen | 188 _ cimlanca 9 |
| t Rudgea macrocephala 3 à 6 | " on Sommonne Conducti |
| La Flore vient d'en publier la fi | gure or sauropus Gardneri 4 » |
| (XVII, p. 17) en planche double. Feuil | llage 255 Schismatoglottispicta 4 » |
| luxueux, d'une grande vigueur; bouquets de fleurs blanches comm | |
| neige, de très-longue durée, simu | , and commenters are tolder and |
| celles de l'oranger. | Costai Icana |
| » Ruizia magnoliæfolia 4 | (FLORE, XVI, 8e et 9e livr.) 5 » |
| or Saccharum officinarum . 2 | » Simaruba excelsa 5 » |
| La canne à sucre. | » siphecampyins chiatus . 2 » |
| » - variegatum 15 | » — Humboldtianus (ful- |
| » — violaceum 5 | 9010) |
| » Salvadora persica 5 | " " microstoma 2 " |
| Sanchesia nobilis (FLORE, | " pt Solanum marginatum 1 " |
| YVIII | , macrophyllum 1 » |
| Depuis notre retour de la grande Es | xpo- xpo- yche- robustum y- robustum y- xpo- y- robustum y- xpo- y- robustum y- xpo- y- y- y- xpo- y- y- y- xpo- y- |
| sition de Londres, le souvenir du San | " - quitoense |
| sia nobilis ne nous avait pas quitté. N | |
| avious toujours devant les veny | son » - Spinosissimum atronur- |
| magnifique feuillage, jusqu'à ce qu'e MM. Veitch mirent ce Sanchesia en ve | enfin pureum |
| None Layons sufficient de Sanchesia en ve | plantes à mettre en pleine terre, de- |
| Nous l'avons suffisamment multi aujourd'hui pour le vendre à bon n | hors, en été. |
| | |
| He le culliver que sur nne sente tico | nfin i VI JON |
| de jouir du plus luxueux feuillage ait jamais paru. La Flore en monti | qui _ splendens : |
| att jamais paru. La Flore en monti | rera t Sophora violacea |
| bientot les belles fleurs et contiendra détails que le cadre d'un Prix-Cour | des t Sophora violacea 5 » |
| ne comporte pas. | rant » Sphacele cærulea : 5 » |
| » Sanseviera angolensis (cy- | » Spathodea campanulata |
| lindrica) | (FLORE, VIII, 217) 8 » |
| lindrica) 8 Ses longues feuilles térétiformes s | » » — lævis. |
| des plus bizarres; elles sont d'une s | |
| plesse unie à une solidité à toute épreu | milidiasse 10 » |
| et servent de discipline dans les color | nies " 201 Spathiphyllum can- |
| a esclaves où la schlague est encore | e en næfolium 50 » |
| Vigueur. | 988 - holiconimfolium |

vigueur.

- heliconiæfolium

| Fr. C. | Fr. C |
|--|--|
| orSphærogyne cinnamomea 3 » | |
| » — latifolia | or 5. Theophrasta Jus- |
| Tige revêtue d'un poil ferrugineux; | sieui 5 à 20 |
| noble feuillage, genre Cyanophyllum. | » 6. — latifolia 5 |
| | » 7. — latifolia 3 à 15 > |
| » Sphærostemma marmo- | » 8. — longifolia5 à 15 » |
| ratum 6 » | |
| t Spigelia splendens (Flore) 5 » | » 9. — macrophylla, vrai 30 à 200 |
| Cette brillante nouveauté paraîtra | » 10. — minor 5 à 10 × |
| dans la prochaine livraison de la Flore, | |
| en planche double. | » 11. — speciosa5 à 15 » |
| » Stachytarpheta bicolor . 1 » | t,gThunbergia coccinea (FL.) 1 |
| e Stadmannia australis 10 à 25 » | » — fragrans 3 |
| » — sorbifolia 50 » | » — Harrisi (FL., XII, 177). 2 » |
| orstannia formosa 3 » | Voyez la planche double qui représente |
| e Stenomesson aurantiacum 1 » | le port de ce Thunbergia et ses magni- |
| t Stephanotis floribunda . 2 » | fiques grandes fleurs bleu-de-ciel. |
| To the state of th | |
| orStravadium insigne (non | t — natalensis 2 |
| Barringtonia) (FL., VII, | or 48. Tillandsia bivittata . 5 " |
| 21) 10 á 25 » | » 49. — cyanea 15 » |
| t 110.Strelitzia augusta | » 50 splendens (Vriesea) |
| (Flore, II, 173-4) | (FL., II, Mai, pl. 4) 5 » |
| fort 40 » | » 51. — stricta 15 » |
| » 111. — Nicolai (Flore, | |
| XIII, 121) 25 à 300 » | e Tinnæa æthiopica (Flore). 2 » |
| | t Torenia asiatica (Flore, |
| e 112. — Reginæ 20 » » 113. — humilis 10 » | II, 157) 1 » |
| | » — — pulcherrima (Flore, |
| » 114. — juncifolia, très- | XIII, 95) 1 » |
| fort . 40 à 100 » | or265. Tornelia fragrans |
| » 115. — — lanceæfolia . 15 » | (Monstera deliciosa) . 8 » |
| » 116. — — spathulata . 25 » | » Tradescantia discolor foiiis |
| Strobilanthes divaricata. 2 » | variegatis (Flore, XI, |
| - electa 2 » | |
| - pectinata 2 » | 193) 2 » |
| or 50. Stromanthe sanguinea | e — repens vittata 5 » |
| | » — Wallichiana 4 » |
| (Dotte) | t — zebrina argentea 1 » |
| » 259. Syngonium discolor. 5 » | » 83. Typhonium Roxburghi 2 » |
| » 260. — podophyllum. , 2 » | » Tyrsacanthus rutilans . 2 » |
| » 261 Schottianum 2 » | pt Uhdea bipinnata 1 » |
| » 262. — Wendlandi » » | or 102. Urania speciosa (Rave- |
| e 53. Tacsonia Buchanani . 5 » | nala madagascarien- |
| » 59. — van Volxemi 2 » | sis) (FLORE, XIII, 117) |
| » Tamarindus indica 3 » | 6 à 10 w |
| or 106. Tapeinotes Carolinæ | |
| (FLORE) 1 » | e Urceolina aurea (Collania) 15 " |
| pt Telelanthera versicolor . 1 " | " Uroskinnera spectabilis |
| t Terminalia mollis 10 » | (FLORE, XVI, 109) . 3 » |
| » — pobilis 55 » | or264. Urospatha varians . 15 m |
| | Très-singulière aroïdée à feuillage |
| pt Tetrapanax (Aralia) pa- | |
| pyrifera 1 à 3 » | |
| orTheobroma Cacao 10 " | |
| Ses graines forment la base du Cho- | Cluissail ut line tree-nign, puic and |
| colat. | |
| » 1. Theophrasta attenuata, | as the thorne respertition: Hampes |
| | som sagnifiormes, etc., etc. : toutes sont |
| » 2. — crassipes . 10 à 75 » | bizai rement marbrees de coloris fan- |
| très-fort . 10 à 150 » 2. — crassipes . 10 à 75 » 3. — glauca . 10 à 25 » | tastiques. |
| 3. — gladda : 10 a 20 " | t Urtica macrophylla 2 » |
| n 4. Imperians, cres- | » Vallota purpurea 2 » |
| fort 400 n l | Larkana |
| | |

| STEGRALITES DE SERRE GIAO | DE LE DE BEIERE REMI BIERE. AO |
|---|--------------------------------------|
| or Vanilla aromatica 2 » | Fr. C. 272. Xanthosoma belophyllum » |
| | |
| Le Vanillier grimpe volontiers jusqu'au | |
| faite de nos serres chaudes; il y fleurit | 68. — Mafaffa 2 » |
| et y fructifie quand on féconde artificiel- | 89. — sagittifolium 2 » |
| lement ses fleurs. | 273. — utile » » |
| » — lutescens (Flore) 3 » | 71. — versicolor (Flore) . 3 » |
| Vellozia candida 10 » | 70. — violaceum 2 » |
| O souvenir de Minas-Geraes! (voir | t 1. Zamia integrifolia 40 » |
| Pouvrage de Pohl, le Sertum botani- | » 2. — Loddigesi . 10 à 30 » |
| cum etc.) | » 5. — Mac Kensi (Macr.). 5 » |
| | |
| A | » 4. — Mac Leayi (Macr.) |
| aqVictoria regia 15 » | 15 à 50 » |
| or 52. Vriesea calostachya . 25 » | » 5. — mexicana (Cerat.) |
| » 55. — Glaziouana 20 » | 20 à 40 » |
| » 54. — psittacina 10 » | » 6. — muricata (Cerat.) . 25 · » |
| » 55. — species 25 » | » 7. — niveo-lanuginosa |
| » 50. — splendens 5 » | 50 à 300 » |
| pt Wigandia caracasana (FL., | » 8. — plumosa (fol. ter. |
| VII, 17) 2 » | contortis) 50 à 300 » |
| or Xanthochymus ovalifolius | » 9. — spectabilis (Bowe- |
| | |
| 10 à 25 » | nia) |
| » — pictorius 2 » | » 10. — spiralis, fort 25 » |
| 271. Xanthosoma appendi- | » 11. — villosa 40 à 200 » |
| culatum » » | or Zanonia sarcophylla 2 » |
| 88. — atrovirens 2 » | » 122. Zingiber officinale . 3 » |
| | |

SPÉCIALITÉS

DE SERRE CHAUDE ET DE SERRE TEMPÉRÉE.

AMARYLLIDÉES.

Les genres suivants sont compris dans les pages qui précèdent, sauf notre grand assortiment de variétés du genre Amaryllis, qui, ne pouvant voyager en ce moment encore à l'état sec, feront partie d'un autre Prix-Courant que nous publierons en automne.

On sait que les Amaryllis de l'Établissement Van Houtte ont remporté les grands prix à notre dernière Exposition; les lignes suivantes leur ont été consacrées par M. P. E. De Puydt dans le 58° volume de la Revue trimestrielle, de Bruxelles, livraison d'avril 1868, p. 590. (Voir Flore, XVII, p. 52).

"Un genre de plantes a fait, par l'éclat et l'infinie variété de ses fleurs, l'étonnement des connaisseurs, ce sont les Amaryllis; genre bien vieux, mais que les mains habites de M. Van Houtte ont remis à neuf, transformé, élevé à des hauteurs imprévues. Il y avait dans un des salons, assez mul éclairé, quelques centaines de bulbes de ces belles plantes, aux grandes fleurs striées, rubanées, bordées de toutes les nuances, depuis te blanc pur jusqu'au plus riche cramoisi. Une nouvelle variété couronnée tendait même vers le violet. Les Amaryllis de M. Van Houtte étaient d'un choix irréprochable et dépassant toute attente."

GENRES COMPRIS DANS LE PRÉSENT CATALOGUE (pp. 1 à 14).

Amaryllis, Blasea, Coburgia, Collania, Crinum, Cyrtanthus, Doryanthes, Eucharis, Eurycles, Fourcroya, Griffinia, Hæmanthus, Hymenocallis, Imantophyllum, Lycoris, Pancratium, Phædranassa, Phycella, Stenomesson, Vallota.

AQUATIQUES.

Aponogeton distachyon

L'une des plus jolies plantes que nous connaissions! On peut la cultiver avec succès même dans un grand pot dont on a bouché le fond. Elle y montrera presque constamment ses grandes fleurs blanches comme la neige, ornées de leurs anthères noires. Ces fleurs dont les pétales sont imbriqués comme des écailles de poisson, flottent sur l'eau ainsi que leurs feuilles.

L'Aponogeton distachyon, tout en faisant ainsi l'ornement d'une serre chaude ou froide, peut parfaitement résister, dans nos bassins, dehors, à nos hivers, si son rhizome, en pot ou dans la vase, s'y trouve planté au-dessous du point de

congélation.

Nous en attendons une nouvelle provision. - A placer dans les bassins de nos serres, la base baignée dans l'eau.

Darlingtonia californica (FLORE, XIV, 125) L'Établissement Van Houtte est peut être le seul, en Europe, qui puisse, en ce moment, en montrer en pleine vigueur.

Dionæa Muscipula (FLORE, III, 280) . . . les douze . .



L'Etablissement possède, en ce moment, de fort beaux exemplaires de Dionaea Muscipula dont personne, assurément, ne voudra se passer, à la vue du prix si fabuleusement réduit auquel nous les offrons.

| La base du pot dans une petite soucoupe contenant un peu d'eau et une cloche |
|--|
| par dessus, soit en serre chaude, soit en serre froide. |
| Drosera rotundifolia |

Piante si gentillette, ornement de nos murécages. Sa merveilleuse structure l'a fait admettre dans nos serres où on la traitera à l'instar des Dionæa Muscipula.

Nelumbium divers.

A commander en mars.

Nepenthes (Flore, III, 213; XIII, 27; XVI, 167).

Voir page 11 du présent Prix-Courant, et pour leur culture, FLORE III, 213-4.

Nymphæa divers.

A commander de préférence au printemps; cependant l'Établissement peut en livrer, en toute saison, un assez grand nombre d'espèces et de variétés.

Oryza sativa.

Si l'on avait la fantaisie de coltiver un peu de riz dans un pot, à base irriguée, on en trouverait des graines dans nos Prix-Courants d'hiver.

Charmante plante aquatique à belles fleurs bleues, pouvant se cultiver dans un pot dont le fond serait bouché. Elle est très-curieuse en tout temps par ses pétioles renfles, qui semblent de petites outres, de petites vessies, servant à la maintenir flottante sur l'eau. Culture des plus faciles.

Sarracenia divers.

Pontederla crassines

La Flore a publié la figure de plusieurs espèces de Sarracenia, plantes à tenir en pot, la base balguée dans une soucoupe contenant un peu d'eau. Voir page 43 de ce Prix-Courant pour les espèces que nous pouvons livrer de suite, en luxuriants exemplaires. Serre tempérée.

Strelitzia (Voir ce Prix-Courant, page 14).

On oublie trop souvent que les Stretitzia Reginæ et ses variétés passent, avec succès, nos étés dehors, le pied baigné au bord de nos pièces d'eau.

Disponible chaque année en mai-juin.

AROIDÉES.

Les genres suivants sont consignés dans le présent Prix-Courant (voir pages 1 à 15).

Acontias, Aglaonema, Alocasia, Amorphophallus, Anchomanes, Anthurium, Arisæma, Asterostigma, Caladium, Colocasia, Conophallus, Dieffenbachia, Echidnium, Homalonema, Philodendron, Pothos. Remusatia. Richardia, Sauromatum, Schismatoglottis. Scindapsus, Spathiphyllopsis, Spathiphyllum, Syngonium, Tornelia, Typhonium, Urospatha, Xanthosoma.

BROMÉLIACÉES.

Les genres suivants sont consignés dans le présent Prix-Courant (pages 1 à 15).

Æchmea, Ananassa, Billbergia, Caraguata, Echinostachys, Encholirion, Guzmannia, Hechtia, Lamprococcus, Nidularium, Pholidophyllum, Pitcairnea, Pourretia, Puya, Tillandsia, Vriesea.

CYRTANDRACÉES.

Plantes qui faisaient naguère partie des Gesnériacées. Le grand Gesnériographe est même à la veille de les y faire rentrer de rechef. Les Æschynanthus, Chirita. Cyrtandra, Didymocarpus en font partie (voir à leur lettre alphabétique, pages 2, 3, 6 et 7 du présent Prix-Courant.

FOUGÈRES

de Serre Chaude et de Serre Froide.

FERNS. - FILICES.

N. B. Les Fougères de SERRE CHAUDE ne sont précédées d'aucune marque; celles que l'on peut cultiver en SERRE FROIDE sont précédées du signe †; enfin les FOUGÈRES EN ARBRE sont désignées par la marque *.

Les dimensions des FOUGÉRES EN ARBRE sont indiquées par correspondance.

Les FOUGÈRES RUSTIQUES seront insérées dans le catalogue de Plantes de plein air qui paraîtra vers l'automne.

Fr. C.

| | Lr. | U. 1 | |
|---------------------------------|-----|------|----------------------|
| Acrostichum L. | | | Alsopi |
| guatemalense Horr | 2 |)) | *elega |
| Adiantopsis Fée. | | | +*excel |
| radiata Fée | 1 |)) | *glau |
| Adiantum L. | | | mi |
| +affine W | 1 |)) | *infes |
| +Capillus Veneris L | 1 | 1) | *obtus |
| concinnum H. B. K. | 1 |)) | *rade |
| — latum M | 15 |)) | Anisog |
| cultratum J. Sm. (pentad.) . | |)) | Angio |
| +cuneatum Langs. et Fisch | 1 |)) | angu |
| fulyum RAOUL | 1 |)) | evect |
| macrophyllum Sw | 2 |)) | long |
| excisum multifidum M | |)) | maci |
| Allantodia, voir Asplenium. | | 500 | tio |
| Alsophila R. Br. | | | The same of the same |
| *aculeata J. Sm. (ferox Prest.) | | | prui |
| 5 à | 10 |)) | Vers |
| | |)) | tia |
| *armata Prest | 40 | | Aspid |
| +*australis R. Br., fort .1 à | 19 |)) | V |
| contaminans, voir glauca. | | BY B | |
| | | | |

| 1 | Fr. | C. |
|---|---------------------------------|----|
| | Alsophila R. Br. | |
| | *elegans Mart. (Chnoophora) 100 | 1) |
| | †*excelsa R. Br 5 | 73 |
| | *glauca J. Sm. Hook. (conta- | |
| | minans WALL.) (FLORE) . 15 | 33 |
| j | *infesta Kze 3 à 50 |)) |
| | Tobtusa KL | 1) |
| i | radens Kirs., fort 5 à 25 | 1) |
| | Anisogonium, voir Callipteris. | |
| | Angiopteris Hoffm. | |
| j | angustata Miq 40 | 1) |
| | evecta Hoffm 25 |)) |
| | longifolia Devr 40 | 1) |
| | macrophylla Hort. (Marat- | |
| | tia) 10 à 100 |)) |
| | pruinosa Kze 10 à 200 |)) |
| | Verschaffelti Hort. (Marat- | |
| | tia?) 50 |)) |
| | Aspidium Swartz. | |
| | | |

oir Cyrtomium, Lastrea. Nephro-

dium.

1)

1)

1) 3)

1)

| Fr. C. | P. C |
|--|--|
| Asplenium L. | Eupodium J. Sm. Fr. C. |
| Aitoni Moore (Allantodia um- | |
| brosa HORT.) 10 » | Kaulfussi J. Sm. (Marattia |
| alatum Humb. et Br 15 » | microph. Lobb.)5 à 50 » |
| attenuatum R. Br 5 » | Gleichenia Smith. |
| dimorphum Kze 4 » | circinata glauca M |
| dimorphum Kze 4 » Fabianum H. et J. (fænicu- | †dicarpa R. Br |
| laceum Hort.) 2 à 5 » | Speluncæ R. Br 10 |
| | Goniopteris Prest. |
| | Cunninghami Hort 5 » |
| Nidera arris ('FI 'A') | Gymnogramma Desv. |
| polyodon 4 » Veitchianum M 2 » | peruviana argyrophylla M. 2 " |
| Veitchianum M | pulchella ramosa 5 » |
| vestitum vonustum Hont 98 | Wettenhalliana M 1 » |
| vestitum venustum Hort 25 » | Gymnopteris Bernii. |
| viviparum Prest. var 3 » | quercifolia Bernh 2 » |
| Voir aussi Athyrium, Diplazium, Thamnopteris. | Hemitelia R. Br. |
| | *horrida R. Br 25 à 50 » |
| Athyrium Roth. | *Karsteniana Klotsch, très- |
| decurtatum Presl. (Diplazium | fort |
| pubescens Lowe) 5 à 25 » | Hymenodium Fée. |
| Balantium KLFS., voir Cibo- | crinitum Fée (Dictyoglos- » |
| tium et Dicksonia. | sum J. Sm.) 5 à 25 m |
| Blechnum L. | (Flore, IX, 203.) |
| * brasiliense Desv 2 à 50 » | Lastrea Bory. |
| nitidum centractum Hook. 10 » | frondosa Horr 2 » |
| Cheilanthes Sw. | opaca Horr |
| elegans Desv 5 » | opaca Horr |
| Chnoophora, voir Alsophila. | †Sieboldi M 4 » |
| Cibotium Klfs. | — varia M 10 » |
| *princeps Lind 5 à 25 » | †Leptopteris Prest. |
| fort | †superba Поок. (Todea) 15 » |
| *regale Horr 25 » | Litobrochia Prest. |
| *Schiedei Schlech 4 à 100 » | Alcyonis (Doryopteris) 4 " |
| *spectabile Hort 25 » | Currori Horr 25 » |
| Cyathea Sw. | denticulata Prest. = Pteris |
| *canaliculata Willip 75 » | denticulata 2 " |
| †*dealbata Sw., fort . 25 à 500 » | Llavea LAG. |
| Cyrtomium Prest. | cordifolia Lag 5 » |
| †falcatum Prest. (Aspidium). 2 » | Lomaria Willd. |
| Davallia Sm. | +*Boryana WILLD. (cycadæ- |
| parvula Wall | folia), très-fort |
| tenuifolia stricta | ciliata M |
| Dicksonia L'Hérit. | ordiceolor Wirth |
| †*antarctica Labill. (Balan- | †fluviatilis Spreng. 5 à 6 prinda Willd. 5 à 6 prinda Willd. 2 present Spreng. 2 prinda Will present Plechard. |
| tium) 5 à 400 » | roibha Labut. 3 à 6 |
| tium) 5 à 400 » †Culcita L'Hérit 5 à 10 » | thuda William 2 |
| Dictyoglossum voir Hymeno- | Patersoni Spress |
| dium. | Voir aussi Blechnum. |
| Didymochiæna Desyaux. | Lophosoria voir Alsophila. |
| †lunulata Desv. (pulcherrima) | Lycopodium L. |
| | gnidioides L 50 » |
| fort 5 » Diplazium J. Sm. | gnidioides L |
| decussatum J. Sm. (Lasiop- | polystichum Horr 15 » |
| teris) 3 à 10 » | Marattia SM. |
| grandifolium Sw. (Asplen.). 50 » | Laucheana Horr5 à 50 » |
| Doodia R. Br. voir Woodwardia. | sorbifolia Sw 25 |
| Doryopteris, voir Litobrochia. | |
| Jopens, von Entorochia. | Voir aussi Angiopteris et Eupodium. |

| And There do Catalana and and | |
|--|--|
| Fr. C. | Fr. C. |
| Microlepis Prest. | Selaginella Paliss. de Beauv. |
| strigosa M 5 » | apoda (pour bordure), par |
| Neottopteris, voir Thamnopteris. | mètre de longueur 5 » |
| Nephrodium Rich. | C'est à l'aide de cette Sélaginelle que |
| +molle corymbiferum More . 8 " | nous bordons nos massifs en serre |
| Nephrolepis Schott. | chaude. |
| hirsutula Prest 2 » | emsia 1 n |
| neglecta 2 » | conferta HORT. |
| undulata J. Sm 2 » | dention ata Live (nour hor- |
| Niphobolus Klf. | dumal par matra 2 " |
| Gardneri Kze 5 » | dure), par mètre 2 » Sélaginelle propre à border à l'inté- |
| +Lingua corymbifer. M 20 n | |
| Pellea, voir Pteris. | dichroa |
| Platycerium Desv. | erythropus Spring 2 » |
| †alcicorne Desv 2 » | Griffithi Spring 2 " |
| biforme Br 15 à 75 » | lepidophylla Spring fort . 5 » |
| Stemmaria Desv 15 à 50 » | Lyalli Spring 2 » |
| Pleocnemia Prest. | Martensi Spring 2 » |
| Leuzeana Prest 10 » | — fol. argvar 2 » |
| Polystichum Roth. | microphylla 1 » |
| triangulum Fée 10 » | Poulteri M 5 » |
| Voir Lastrea. | variabilis 2 » |
| Pteris L. | viticulosa KLz 2 » |
| argyræa M., fort 1 » | Wallichi Spring 2 » |
| teretica albo-lineata fol. var., | Willdenowi Hort 2 » |
| fort | Thamnopteris Prest. |
| hirsuta excelsa (Lonchitis | australasica M. (Neottopteris) 8 » |
| excelsa et Ghiesbreghti | Nidus Prest 5 » |
| Новт.) | Todea WILLD. |
| rubrovenia 2 » | hymenophylloides A. Rich. 6 » |
| †scaberula Ricн 1 » | †superba Col. (Leptopteris). 15 » |
| fserrulata L 1 » | Trichomanes L. |
| — angustata M 15 » | angustatum CARM 25 » |
| † - variegata 15 » | radicans Sw. (speciosum bre- |
| sulcata monstrosa 2 » | visitum), fort |
| tricolor (Flore, XIII, 157) . 2 " | †reniforme Forst 60 » |
| Voir encore Litobrochia, Lonchitis. | Woodwardia Smith. |
| Rhipidopteris Schott. | aspera Fée 2 » |
| peltata Scnотт » » | caudata Cav 2 » |
| Selaginella Paliss. de Beauv. | †orientalis Sw 3 » |
| africana Lp 2 » | - radicans Sm 5 à 10 » |
| Washington and a second of the contraction of the c | |

GESNÉRIACÉES.

Le Prix-Courant des Gesnériacées portant des rhizomes écailleux qui permettent de les expédier à l'etat sec, paraîtra à l'entrée de l'hiver. Nous n'offrons aujourd'hui que nos beaux Tydeas nouveaux dont la base ne porte pas de ces rhizomes écailleux et qui ne peuvent jamais voyager que munis de leur petite motte.

TYDÆAS NOUVEAUX.

Prix de la collection des neuf nouveautes : 15 francs.

Les variétés désignées par une croix (†) commencent à fleurir dès le mois d'août et leur floraison se prolonge jusqu'en novembre; alors commencent à paraître les fleurs des variétés qu'aucune marque ne précède et la floraison de celles-ci dure jusqu'en marsavril. — Riche ornement, l'hiver, pour les appartements.

- 718. †compacta floribunda * Van Houtte). Rameaux et pédoncules courts, fleurs très-compactes, planes, d'un cerise rosé velouté, à zigzags bien parallèles, d'un amarante vif. Floribond à l'excès!
- 719. †aurantiaca zebrina (Van Houtte), Vermillon orange tout zébré; beau port; très-distingué.
- 720. †Fournaise de Pluton (Van Houtte). Du vermillon le plus intense, zébré vermillon très-foncé.
- 721. alba venosa (Van Houtte). Perfection du Tydwa venosa, l'un des plus beaux du genre, croisé par le Tydwa magnifica (Locheria, Flore): deux types magnifiques! Il en est résulté un feuillage large, plan, se posant bien horizontalement; les feuilles s'en vont virant au blanc; leurs principales nervures seules sont vertes. Les fleurs sont des perfections de 1re grandeur, à fond rose foncé, couvertes de points tout ronds cramoisi nettement détachés du fond et entremêlés de barres parallèles concentriques d'un riche cramoisi.
- 726. magnifica amarantina (Van Houtte). Cette riche nouveauté possède toutes les qualités qui distinguent si bien le Tydxa (Locheria) magnifica (Flore, X, page 117); mais ses fleurs, au lieu d'être du cramoisi le plus vif, sont de l'amarante le plus brillant, orné de zébrures cramoisies, distancées régulièrement. Coloris tout neuf!
- 727. Ignea aurantiaca (Van Houtte). Magnifique couleur fleur de Grenadier, lignée de cramoisi noir: c'est le Tydxa le plus éclatant qui existe!
- 753. reticulata. Perfection de forme! Très-beau port, grand feuillage panaché comme celui du Ruellia maculata. Fleurs du coloris le plus frais: fond blanc à réseau cochenille.
- 754. zébré vermillon (Van Houtte). Le plus scintillant des Tydæas! Du vermillon le plus vif, le plus chaud et admirablement zébré et ponctué de noir. Grandes feuilles luisantes, marbrées, à revers calycanthe; tige velue presque noire.
- 755. Thérèse (Van Houtte). Magnifique feuillage à grandes plaques gris d'Aluminium. Port érigé; fleurs très-grandes, très-nombreuses, se présentant horizontalement, de l'amarante le plus pur, le plus vrai, décorées du plus beau réseau cramoisi; tube du plus bel orange, tout velu.
- Le nº 57, **Tydæa magnifica**, ancien Locheria magnifica (Flore, X, 117), est toujours disponible à un franc pièce. C'est une magnifique espèce, d'un beau port; beau feuillage, grandes fleurs rouge vermillon vif, régulièrement barré et ponctué de noir.
- Les 21 Tydæas désignés et décrits page 59 du Prix-Courant nº 122, et qui fleurissent depuis août-septembre jusqu'en janvier-février sont disponibles également à un franc pièce; la collection des 21 variétés, pour 15 fr.

| 90. Gesneria Donkelaari (FLORE, | | | | | | |
|------------------------------------|------|--|--|-----|---|----|
| 114. Gloxinia Miellezi (Donkelaar) | | | | | 0 |), |
| 115 pyramidalis (») | | | | . 0 | 5 |) |
| 815. — — atroviolacea (Ortgies) | | | | | 5 | 3 |
| 814. — - ruberrima (») | | | | | 3 | Y |

Columnes PLUM.

| 112. | erythrophæa. | | | | | | | | | | 2 | |
|------|--------------|--|---|--|--|---|--|---|---|---|---|---|
| 111. | Schiedeana . | | 0 | | | 0 | | • | 4 | 9 | 1 | 1 |

Cyrtodeira Hanstein.

(1 FR. PIÈCE.)

Plantes très-précieuses pour garniture de corbeilles et surtout de vases suspendus, sur les accotements desquels les Cyrtodeira sont charmants; beaux feuillages, très-persistants, très-endurants; fleurs d'un vermillon étincelant.

103. cupreata (Achimenes, Flore, III (1847), p. 260).

675. — metallica. 404. splendens (Tapina splendens Triana).

Ophianthe Hanstein.

401. Ilbanensis H. (Rhytidophyllum floribundum (Flore, II (1846), 178).

Petit arbuste nain à joli feuillage et à grandes fleurs en tube du plus beau vermillon, PRIX : 2 fr.

Pearcea Regel.

872. hypocyrtiflora Regl. (Gloxinia hypocyrtiflora J. D. Hook. - Hypocyrta brevicalyx (Veitch) .

Tapeinotes DC. Prod. VII. 544.

106. Carolinæ WAWRA. (PRIX: 1 fr.)

Forme de beaux buissons touffus; beau feuillage luisant, avant beaucoup de rapport avec celui du Sinningia velutina; grandes et très-nombreuses fleurs blanches comme la neige, recouvertes de poils tout aussi blancs, ayant la forme ventrue de celles de l'Hypocyrta scabrida, mais six fois plus grandes. La planche du Tapeinotes Carolinæ paraîtra prochainement dans la Flore,

PLANTES OFFICINALES(1).

Les genres suivants contiennent les principales espèces de Plantes officinales cultivées en serres.

Amomum, Ananassa, Artocarpus, Blighia, Caryophyllus, Cephaelis, Chavica, Chiococca, Cinchona, Cinnamomum, Coffea, Cookia, Curcuma, Cycas, Dioon, Dorstenia, Durio. Ficus. Geoffroya, Guarea, Isonandra, Jacaranda, Jambosa. Kæmpferia, Lucuma, Machaerium, Melicocca, Musa. Myristica, Myroxylon, Myrtus. Quassia, Quivisia . Rubus , Saccharum , Salvadora , Tamarindus , Theobroma, Xanthochymus.

⁽¹⁾ Le Répertoire des plantes utiles et des plantes vénéneuses du Globe, par F. A. Duchesne, est un livre d'une grande utilité pratique.

ORCHIDÉES.

Beaucoup d'amateurs de plantes de serre chaude craignent d'y introduire des Orchidées de peur d'échouer dans leur culture. Qu'ils essaient: nous leur livrerons 25 Orchidées choisies pour 100 francs, parmi lesquelles un Anæctochilus Lobbianus (Flore, V, 519) qu'ils conserveront parfaitement sous cloche, le magnifique Lælia purpurata (Flore, XI, 155), des Aerides, Brassia, Cattleya, Cælogyne, Cypripedium, Dendrobium, Oncidium, Stanhopea, Vanda, Zygopetalum, etc., etc.

Pour ne citer qu'un exemple, prenons (Flore, V, 519) cet Anæctochilus au feuillage presque noir velouté, recouvert d'un réseau d'or très-brillant, se détachant si nettement du fond qu'il semble y avoir été ouvré par un orfèvre; la médiane est largement dépassée des deux côtés par un ruban vert d'herbe pur; ce ruban est lui-même orné, comme toutes les autres parties de chaque feuille, d'un réseau net, vif, en or! — puis ce beau Lælia purpurata aux larges et magnifiques fleurs blanches à grande lèvre pourpre, ces scintillants Cattleya, etc., etc., dont nous donnons ci-dessus l'énumération.

L'Établissement traite aussi à forfait, à prix très-modéres, de la fourniture de toute espèce de collections d'Orchidees.

| Fi | . C. | Fr. C. |
|------------------------------|------|---|
| Acanthephippium bicolor . 10 |) » | Angræcum eburneum, très- |
| Acineta Barkeri 18 | n | fort |
| — — aurantiaca 2 | i n | - sesquipedale |
| — cerina 2 | | — superbum 40 à 100 » |
| - sp. NouvGrenade 30 | | Anguloa Clowesi |
| Aerides affine 20 à 40 | 0 (| - viminalis |
| roseum 25 à 40 | | Anæctochilus argenteus . 10 » |
| - crispum 40 à 60 | | —— pictus |
| (FLORE, V, 458.) | | - argyroneurus (Lobbi) . 40 » |
| - dasycarpum 40 |))) | - imperialis 25 » |
| - Fieldingi | | - Lobbianus (Roxburghi). 25 » |
| - Huttoni |) n | (Flore, V, 519.) |
| - Larpentæ | | - Lowi |
| - Lindleyanum 30 à 50 | | - pulcher (Nephelaphyl- |
| - Lobbi | | lum) 10 » |
| — maculosum | | |
| | | dance de la constant |
| — nobile | | — setaceus aureus 40 » |
| - odoratum 5 à 40 |) 1) | Ansellia africana 40 » |
| - quinquevulnerum 75 à 100 | , " | Arpophyllum sp 40 » |
| - rubrum | | Aspasia lunata 40 » |
| - suavissimum |) " | Barkeria Lindleyana 30 » |
| - virens 40 à 100 |) " | Bifrenaria aurantiaca ma- |
| majus | | jor 20 » |
| - Warneri 50 à 100 |) ") | - Harrisoni alba 10 » |

| | ** | - | Fr. | 0 |
|--|-----|------|---|------|
| mt-4t- C-line | Fr. | | | |
| mietia Gebine | 10 |)) | Cattleya Dowiana . 50 à 100 |)) |
| - Ortgiesiana | 20 |)) | — elegans | " |
| Bolbophyllum (Cirrhopeta- | 70 | | — Eldorado | |
| lum) auricomum | 98 | 1) | — exoniensis | 1) |
| | |)) | - Forbesi |)) |
| - careyanum | 10 | 1) | — Funcki |)) |
| - Careyanum | 98 | " | — grandis |)) |
| - distans | 48 | " | - guttata, fort | 23 |
| - Henshalli | AN |)) | - Leopoldi 15 a 100 | . 23 |
| - Lobbianum , | 78 | " | (FLORE, XIV, 209.) | |
| — Pahudi | 80 |)) | — Harrisoniana 50 | 1) |
| - psittacogiossum . 25 a | 98 | " | intermedia 10 à 25 | 1) |
| Thomassi | 18 | 2) | alba 25 | 3) |
| - Illouarsi | 10 |)) | — - alba |)) |
| — umbellatum | 50 | " | — irrorata |)) |
| Frassavola Digbyana 10 a (Flore, III, 257.) — fragrans | 00 | | - isopetala 20 |)) |
| fragrance | 18 | 10 | - labiata 50 à 100 |)) |
| — fragrans | 95 |)) | | 1) |
| - grauca | 18 |)) | - Loddigesi 20 - Luddemanniana 50 - maxima 55 à 50 - Mossiæ |)) |
| Domini | 45 | " | - Luddemanniana 50 |)) |
| - Perrini | 10 | 10 | — maxima 55 à 50 | 1) |
| Brassia caudata | 93 |)) | - Mossiæ 10 à 30 |)) |
| - Cimamonica | 48 |)) | - Perrini (Lælia) . 20 a ou |)) |
| - guttata | 20 | n | 1- (|)) |
| Lawrengenn | 20 | 1) | - purpurata (Lælia) 10 à 75 |)) |
| - Lanceana | 10 |)) | — purmia (marymata). — purpurata (Lælia) 10 à 75 — Skinneri 10 à 20 — speciosissima 50 — superba 55 à 100 |)) |
| - odontoglossoides | 78 | " | - speciosissima | 1) |
| - odolitogiossoides | 6 | " | - superba 55 à 100 | 1) |
| verrucosa | 98 |)) | (FLORE, IX, 177.) | |
| — Wageneri | 90 | מ | (FLORE, 1A, 177.) |)) |
| - Wrayæ | 80 | " | - Trianæi |)) |
| Broughtonia sanguinea 15 à | 10 |)) | Walkeriana (hulbosa) . 120 | |
| Burlingtonia Batemani | 98 |)) | Mallies . All d 100 |)) |
| — candida | 30 | " | Chysis Limminghei 50 |); |
| - decora picta 20 a | 90 | " | Cœlogyne cristata . 10 à 50 — fimbriata |)) |
| (FLORE, VII, 195.) | 30 | " | - fimbriata: | , |
| - fragrans 15 à | 40 |)) | — flaccida | , |
| granadensis | K | 1) | — fuliginosa | , |
| - rigida. | | ., | - fuscescens |) |
| (FLORE, 1, 11.) | 30 | _)) | - lagenaria | , |
| (FLORE, İ, 11.) — venusta 10 à Calanthe Masuca 25 à | 50 | . 1) | — lagenaria | , |
| Valuatine Masuca 25 a | 10 | ")) | - Parishi | , |
| - Veitchi | 20 | | — plantaginea | -) |
| - veratrifolia australis | 30 | 20 | - Rhodeana | -) |
| - vestita cuprea | 48 | ,, | - Schilleriana |) |
| - lutea | 10 | - " | - speciosa | -) |
| (FLORE, AIII, 55.) | 10 | | - Thuniana 20 | , , |
| - myea | 48 | 23 | - Wallichiana 50 | , |
| - vestita cuprea lutea . (FLORE, XIII, 55.) - niyea rosea (FLORE XIII 53.) | 10 | - " | Comparettia falcata 40 Cycnoches chlorochiton 25 | , |
| (i rours verities on.) | | | Cycnoches chlorochiton 25 | , |
| Cattleya (voir aussi sous Læ | 80 | 7) | Coryanthes Ruckeri |) |
| - amethystiglossa | 198 | " | Cymbidium giganteum 25 | |
| - bulbosa (Walker) | 48 | 11 | - Mastersi | , |
| - citrina | 10 | | Cypripentum barbacan | |
| (FLORE, XVI, 147.) | 713 | 3) | (Flore, 111, 190). | |
| — crispa 10 3 | 48 | - 1) | - grandiflorum6 à 50 | |
| rosea. | 10 | " | Prantino, and | |
| | | | | |

3)))-)))))) 3)

)))) 1) 7))))))) 33

| | Fr. | C. | | Fr. | C |
|--|---------|-----|----------------------------|------|------|
| Cypripedium caudatum | - 116 | | Dendrobium fimbriatum | | |
| (Selenip.) . 60 à | 100 |)) | oculatum | 10 | 3) |
| (Flore, IV, 99 et 100.) — roseum(Selen.) 150 à 3 | | | — formosum giganteum . | 50 |)) |
| - roseum(Selen.) 150 à | 200 |)) | (Flore, XVI, 45.) | | |
| — Dayanum 50 à (Flore, XV, 55.) | 100 |)) | — Gibsoni | 25 |)) |
| (FLORE, XV, 55.) | | - | — Griffithianum | 50 |)) |
| - Fairieanum | 10 |)) | — Hilli | 20 |)) |
| (FLORE, XII, 119.) | | | - Kingianum | 70 |)) |
| - hirsutissimum . 15 à | 30 | 2)) | — lasioglossum. | | " |
| | 00 | ." | — Mac-Carthiæ | 00 | |
| (Flore, XIV, 97.) — Hookeræ 25 à | 10 | | | | -)) |
| — Hookeræ 25 à (Flore, XV, 125.) | 40 |)) | — macrophyllum Dayanum | |)) |
| (FLORE, AV, 125.) | 0 | | — moschatum | | " |
| — insigne | 20 |)) | — nobile | | 2)) |
| — — Maulei 10 à | 20 |)) | | 30 |)) |
| (FLORE, AV, 125.) | | | — nodatum | 10 | " |
| — javanicum | 25 |)) | (Flore, XV. 155.) | | |
| (FLORE, VII, 165.) | | | - palpebræ, (Farmeri al- | | |
| - lævigatum | 200 |)) | bum, bicolor) 20 à | |)) |
| (Flore, sous presse.) | | - | - Pierardi latifolium | |)) |
| | 50 |)) | (FLORE, IX, 249.) | | |
| (FLORE, IV, 575.) | | | — primulinum | 48 |)) |
| - Pearcei (Selenip.) 25 à | 78 |)) | — pulchellum | 18 | -3) |
| | 10 | " | - purchendin | 10 | |
| (FLORE, XVI, 73.) | 25 | | - sp. de Rockingham | 70 |)) |
| - purpuratum | 20 |)) | — tortile | 50 |)) |
| (FLORE, XI, 175.) | Der 2.5 | | — — roseum | 30 | - 3) |
| — Schlimi (Selenip.) | 75 |)) | Disa grandiflora 15 à | 30 | 3) |
| - Stonei | 50 |)) | (FLORE, II, 160.) | | |
| (Flore, sous presse.) | | | | 20 |)) |
| - superbiens (Veitchi) | 40 |)) | _ atropurpureum (macro- | | |
| (FLORE, XIV, 161.) | | - | chilum roseum). 15 à | 50 |)) |
| - venustum 4 à | 10 |)) | (FLORE, IV, 572.) | 010 | |
| - venustum | 75 |)) | - album (macrochi- | | |
| (FLORE, XIV, 225.) | | | lum album) . 15 à | 30 | -11 |
| yrtopodium flavum | 30 |)) | (Flore, sous presse.) | 00 | " |
| - speciosissimum, fort . | | " | ourentiegum 40 à | 70 | |
| | | | — aurantiacum 10 à | 10 | 3) |
| endrobium aggregatum . | 70 |)) | — ciliare 5 à | | " |
| - albosanguineum (Flore, VII, 209.) | 30 |)) | — — majus. | | 30 |
| (FLORE, VII, 209.) | -0 | | - cinnabarinum | | D |
| — Bensoni | 30 |)) | — dichromum amabile | 15 |)) |
| — cærulescens | 20 |)) | (Flore, sous presse.) | | |
| - Calceolaria | 25 |)) | - Stamfordianum | 20 | 1) |
| - Cambridgeanum | |)) | — — superbum . 25 à | 50 - |)) |
| - chrysanthum | 20 |)) | - vitellinum | 15 | 2) |
| - chrysotoxum superbum. | 50 |)) | (Flore, X, 153.) | | |
| — clavatum 20 à | |)) | Eriopsis rutidobulbon | 25 |)) |
| - cretaceum | 20 | 0) | — surinamensis | 25 |)) |
| (FLORE, VIII, 187.) | | | | | 2) |
| - cuproum | 50 |)) | - macrantha (FLORE, XVII.) | |)) |
| - cupreum | | | - macrantila (From VVII) | 10 | |
| - Damousianum | 35 |)) | - velutina (Flore, XVII.). | 10 | " |
| (FLORE, VII, 147.) | OV | 1 | | 20 | 3) |
| - densiflorum 10 à | 25 | 2) | | 50 |)) |
| (FLORE, XIV, 5.) | | | | 40 |)) |
| | 50 |)) | | 25 | 3) |
| (FLORE, VII. 1.) | | | - luteola | 15 | " |
| - Farmeri. | 20 |)) | — maculata | 20 |)) |
| (FLORE, VII, 267.) | | 40 | — quinquevulnera | 25 |)) |
| - fimbriatum (Paxtoni) . | 10 |)) | - speciosa | 30 |)) |
| (FLORE, VII, 217.) | | | - tricolor | 10 |)) |
| ,,) | | | VIICO101 | - | |

C.

| En C | (1000). |
|---|--|
| Grammatophyllum specio- | Fr. |
| Silm | Odontoglossum coronarium 125 |
| Moulletia Brocklehurst. 20 à 30 | |
| Insea speciosa | gioriosum 75 |
| Ipsea speciosa | — grande 12 à 25 |
| Lælia (voir aussi sous Cattleya). | (FLORE, I, 125.) |
| — acuminata 10 » | |
| - acuminata | — Insleayi |
| | (Flore, I, 243.) |
| — anceps | |
| (From VI E) | - læve . |
| (I LURE, AI, JI.) | 1 - Iuteo-purphreum en |
| — autumnalis 50 » — Boothiana (Cattleya lo- | - machiatum av |
| bata) | - nebulosum |
| bata) | - Phalænopsis |
| ericho (Caulana) 10 3 m | - pulchenum |
| — crispa (Cattleya). 10 à 75 » | radiatum. |
| — crispilabia 25 » | - neichenneimianum 98 |
| — erubescens 20 » | - retusum |
| — furfuracea 20 » | - Schlieberianum Zo |
| - grandis | I CLORE XVII 78 1 |
| — grandis | - triumphans |
| - Prorata (Cattleya) 75 » | Oncidium ampliatum 15 " |
| — Perrini | — majus |
| — Filcheri | — aurosum 20 » |
| — Perrini | — Batemanianum (gallong |
| — purpurata 10 à 75 » | vinum) 40 » |
| (Flore, XI, 155.) — Brysiana, fort 20 » | - bicallosum |
| - Bryslana, fort 20 » | - Gavendishianiim (nacka) |
| - superbiens 20 a 40 » | phyllum) fort |
| (FLORE, XI, 209.) | - Cepoletta (mncifolium) 10 |
| Leptotes bicolor 6 à 15 » | - Cheiri |
| Limatodes rosea 15 » | - crispum (Flore) 10 » |
| - superba (Flore). 25 » | nexuosum . |
| Lycaste Skinneri 10 à 20 » | — Incurviim. 90 |
| Maxillaria luteo-alba 10 » | - Kramerianum |
| — picta | - Kunthianum 40 » - Lanceanum 25 à 40 » |
| Mesospinidium sanguineum 50 » Miltonia bicolor | - Lanceanum 25 à 40 » |
| | |
| — Clowesi | - leopardinum. |
| — flavescens | |
| - Clowesi | — luridum . |
| - Regnett (cereota) 50 » - spectabilis 5 » - Moreliana 25 » | - Illacianinim hastilahim tvo |
| - Moreliana . 25 » | - Illacillatiim econnut- |
| (FLORE, X. 405) | - Othithornynchim |
| - stellata | |
| Nanodes Meduse | (FLORE, IX, 165.) |
| | - pnymatochilum 20 » |
| wasonia cinnabarina 35 % | - pulchellum 15 » |
| Odontoglossum bictoniense 15 » | — phymatochilum 20 » — pulchellum |
| (FLORE, XV. 3.) | — pumilum 20 » |
| - Blunti (Alexandra) 78 | - Sphacelatum 9 |
| (FLORE, XVI. 81) | |
| - Cervantesi | - trulliferum . 30 |
| | - Illillorum |
| - citrosmum | - variegatum 10 » |
| (FLORE, VI, 307.) | aphinia cristata |
| | - variegatum 10 » - variegatum 10 » - variegatum 10 » - variegatum |
| | |

| | - 0 |
|---|--|
| Fr. C. 1 | Fr. C. |
| Pescatorea cerina (Zygope- | Stanhopea ecornuta 50 » |
| | Second Second |
| talum) | (FLORE, II, 181.) |
| Peristeria elata 25 " | — expansa |
| — pendula 15 » | — grandiflora 25 » |
| — stapelioides | — graveolens 10 » |
| Phajus albus | (Flore, II, août, 1.) |
| - hicolor | |
| — grandifolius (Limod.) . 4 » | Sattarata : |
| - magulatus (2000) | — insignis 20 » |
| - maculatus | - Jenischiana 15 » |
| | - Lindleyana 25 » |
| Phalænopsis amabilis100 » | — Martiana (Flore) 20 » |
| (Flore, I, 201.) — equestris (rosea)100 » | — oculata |
| - equestris (rosea) | — nallida |
| - grandiflora 60 » | - Buckeri |
| — grandiflora | - Ruckeri |
| (Frank VV 448) | — saccata (Flore) 5 » |
| (FLORE, XV, 115.) | — speciosa 25 » |
| Pogonia discolor 40 » Nervilia 20 » | — speciosa |
| — Nervilia 20 » | — tigrina superba 20 » |
| Renanthera coccinea (FL.) . 20 » | (FLORE, VII, 191.) |
| - Lowi (Vanda Lowi) 300 » | |
| (Flore, sous presse.) | — Wardi |
| Saccolahium ampulaceum 50 » | — — speciosa ou |
| See Content and amparacount. | Thunia Bensoni |
| — Blumei 50 » | Trichopilia coccinea 50 » |
| —— majus 60 » | (FLORE, XIV, 261.) |
| ——— Dayanum 60 » | (FLORE, AIV, 201.) |
| — giganteum (Vanda densi- | — — crispa marginata » |
| flora) | — Galeottiana (picta) 25 |
| - Roidi 65 » | - Hymenantha 50 |
| — Reidi 65 » — retusum | — laxa |
| - retusum | — suavis 20 |
| (FLORE, XIV, 190.) | (From VIII 90) |
| Satyrium carneum 10 » | (FLORE, VIII, 29.) |
| (FLORE, IV, 329.) | _ tortilis 10 |
| Schomburgkia marginata . 20 » | Uropedium Lindeni . 150 à 200 |
| — violacea 25 » Scuticaria Steeli | (FLORE, VI, 123.) |
| Scuticaria Steeli | Vanda Batemani 150 à 500 |
| Selenipedium caudat. 60 à 100 » | Bensoni |
| (From VI 00) | — Bensoni |
| (Flore, VI, 99). — roseum150 à 200 » | _ Cathearti |
| —— Poseum 190 a 200 " | (FLORE, XII, 155.) |
| — Pearcei 25 à 75 » | (Flore, VI, 259). — densiflora |
| (FLORE, XVI, 73.) | (Flore, VI, 239). |
| — Schlimi | densiflora |
| Sobralia macrantha 10 » | — densiflora100 à 150 (Flore, XVII.) |
| (FLORE, VII, 69.) | |
| Sophronitis coccinea. 20 à 40 » | — furva 50 |
| (Flore, XVII, 7.) | gigantea (FLORE) (Lind- |
| | [enana] |
| C'est la belle espèce à long bulbe que | _ Lowi (Renanthera) (FL.) 300 |
| des anglais appellent Alexandræ. | Lowi (Renamthera) (FL.) 500 Roxburghi . 10 à 50 |
| — cernua 10 » | (Flore, II, fév. 2.) |
| Stanhopea aurata 20 » | |
| — Barkeri | - suavis (Makoy) très-fort 100 |
| —————————————————————————————————————— | - (Rollisson) . 50 à 100 - (Veitch) . 50 à 500 - teres |
| Bucephalus 15 » | (Veitch) 50 à 300 |
| - bicolor 20 » | _ teres 10 |
| — costaricensis 20 » | (FLORE, VI, 200.) |
| | _ tricolor, très-fort |
| | (E-con 1/1 390) |
| (Flore, X, 117.) — eburnea 20 » | insignis |
| — eburnea 20 » | |
| | |

| Fr. C. VaniHa aromatica | Zygopetalum Mackayi . — — grandiflorum (Flore) — — striatum . 20 à — maxillare — rostratum — stapelioides (Promen.) . | 25 25 50 50 40 |)))))))) |
|---|--|----------------------------|----------------------|
| Warrea tricolor 25 » Zygopetalum cerinum (Pescatorea) 50 » | - stapenoides (Promen.) stenochilum (crinitum) velatum (Warscew.) xanthinum (Promen.) . | 25 50 | " |
| — discolor (Warscew.) 50 » | ON Localism VI | | |

PALMIERS.

N. B. La force des exemplaires sera communiquée aux correspondants qui en feront la demande.

Les Palmiers dont le nom est précédé d'une croix (+) sont de serre froide.

2)

))

```
Fr. C.
 1. Acanthophonix crinita
                                       15. Areca oleracea .
     (non Areca crinita HORT.)
                                       14. — pisifera . . . . 10
                       10 à 25
     FLORE, XVI, 181.
                                            - rubra Horr. (non
                                                              2 à 300
                            .200
              très-fort
                                           BORY)
                                                      . . .
                                       16. — — furfuracea 5 à 200
  Bien plus beau de port que le plus gra-
cieux des Thrinax; feuillage léger très-
                                       17. +- sapida (FLORE), fort
divisé, aux revers tout blancs et d'une
                                                             75 à 200
rare élégance. Toute la plante est garnie
                                                 - jeune plante.
de longues épines noires qui apportent
                                                     potée de six . 25
à ce charmant palmier leur riche contin-
gent d'ornementation.
                                                      - de douze 40
                                               speciosa (voir Hyo-
         rubra (Areca rubra
                                               phorbe amaricaulis).
          Bory) Calamus deal-
                                               Verschaffelti (voir
          batus, Calamus Ver-
                                               Hyophorbe Verschaf-
         schaffelti) . . . 30
  3. Acrocomia lasiospatha,
                                               felti).
                                       18. Arenga obtusifolia 10 à 25
          fort.
                                       19.
                                            — saccharifera 15 à 350
         sclerocarpa, fort.
                                       20.
                                           - Westerhoutei . . 15
                        3 à 100
                                      155. Astrocarvum
  5. Areca alba
                        3 à 175
                                                            aureo-
                                  33
     - aurea (FLORE, XVII,
                                               pictum et Borsigia-
                        . 2 à 5
                                               num, (voir Phæni-
  Tout est svelte et jaune d'or dans cet
                                               cophorium Sechella-
élégant palmier tout nouveau.
                                               rum.)
180. +- Baueri (Scafort. ro-
                                       21. † mexicanum, fort.
                                                              5 à 300
         busta) . .
                        20 à 40
      - Catechu, fort
                        25 à 75
                                       22. — rostratum
                                                                 . 10
                                  1)
       - concinna, fort 10 à 25
                                       23. — Tucuma, fort
      - crinita (voir Acan-
                                       24. Attalea compta.
                                                              10 à 25
         thophoenix).
                                      25.
                                                                 . 10
                                           - excelsa . .
       - glandiformis
                             10
                                      26.
                                           - mirabilis.
 10. † lutescens . 10 à 25
                                      27.
                                             - speciosa, fort
                                                                 .300
                           .500
               très-fort .
                                      28. — spectabilis .
 11. — madagascarica .
                                      29. Bactris Maraja.
 12. †— monostachya 100 à 175
                                          - spinosa . .
                                                             40 à 75
149. - nobilis (voir Oncos-
                                      31.†Brahea calcaria
         perma Van Houttea-
                                      32. +— dulcis . .
                                                             8 à 200
         num.)
                                      33. +- nitida
```

| Fr. C. | Fn C |
|--|--|
| 54. Calamus adspersus 6 à 15 » | 85.† Chamærops humilis |
| 55. — — minor 15 » | 1 à 100 » |
| 56. — ciliaris | 1011 |
| 2. — dealbatus (voir Acan- | 84.† — tomentosa 10 » 85.† — Martiana (tomentosa) 25 » |
| | |
| thophænix). 57. — elegans 15 » | N. B. Ne pas confondre avec les variétés cotonneuses du Ch. humilis. |
| | TO SEE STATE OF THE PROPERTY AND THE PROPERTY OF THE PERSON OF THE PERSO |
| | 86.† — Palmetto 2 » |
| | 87.† — stauracantha2 à 50 » |
| 4 | 88. Cocos amara 15 » |
| | 1 89 + — australis 2 » |
| | 90. — botryophora 6 » |
| 45. — Nicolaï 25 » 44. — niger 50 à 200 » | 90. — botryophora. 6 » 91. — campestris |
| 45. — nitidus 6 » | 92. — Ghiesbreghti 5 » |
| | os. Mikamana 20 " |
| | 94. — nucifera » |
| 1 | 95. — peruviana 20 » |
| T | 96. — plumosa 5 à 50 » |
| | 97. — Romanzoffiana 10 » |
| | 98. — schizophylla, très- |
| Trutte opice real co. | fort 10 à 200 » |
| | 99. — Weddeliana (Flore) |
| | 50 à 100 » |
| | Le plus nouveau, le plus svelte de tous |
| 51. — Liboni | les palmiers connus; ses frondes sont |
| 52. — microcephala 8 » 55. — palmata 5 à 25 » | d'une délicatesse extrême et sa culture |
| | est des plus faciles. Paraîtra bientôt dans la Flore. |
| 1 0 | |
| | 133.†Corypha australis (Liv.) |
| 58. — excelsa, fort | 2 à 10 » |
| | les douze 15 à 100 o |
| | très-fort, pièce. 100 n |
| 61. — majestica, fort 50 » 62. — propingua 15 » | 100. — Gebanga 15 » 101. — spinosa 15 » |
| | 101. — spinosa 15 » |
| 63. — sobolifera . 10 à 100 » 64. — urens, fort . 10 à 75 » | 102. — umbraculifera 5 » |
| | 103. Dæmonorops hygroph. 50 » |
| 65. Ceratolobus glaucescens 15 à 60 » | 104. — Hystrix |
| | 105. — marginatus 15 » |
| | 106. — melanochaetes 12 à 25 n |
| 67. — niveum | 107. — oblongus 15 » |
| | 108. — periacanthus 15 » |
| | 109. — spectabilis, fort 50 à 300 » |
| 70. — cerasifera 10 » | 110. — trichrous |
| 72. — elegans, fort 40 » | 111. Dekenia nobilis 25 » |
| | 112. Diplothemium litto- |
| | rale 25 ». |
| 74. — fibrosa | 113. Elaeis guineensis macro- |
| IIDIOSU | carpa (Flore), très- |
| | fort 5 à 25 » |
| Turidita . | |
| | 115. — globosa 10 à 20 » |
| | 116. Geonoma Ghiesbreghti 75 » |
| 79. — Schiedeana . 10 à 25 » 80. — Tenejilate | 117. — intermedia 10 » |
| | 118. — Schottiana 10 à 40 » |
| of. Tchamærops excelsa o a ou » | 119. — Verschaffelti 40 » |
| 82.† — Fortunei (sinensis) | 120. Guillelma speciosa . 50 » |
| 10 à 60 » | Harina, voir Wallichia. |
| | |

| 30 | PRIX-COURANT DE LOU |
|---------|--|
| | Fr. C. 1 |
| 121. E | Lyophorbe amaricaulis |
| | (Areca speciosa) (Flore, |
| | XVI, 177) 10 à 100 » |
| Palm | ier d'une rare magnificence; il est |
| d'une | croissance robuste, trapue dans |
| tioles | ses parties. Son tronc et ses pé- ont d'un marron rouille presque |
| noir e | t recouverts d'une pulvérulence |
| farinen | ise: un ruban orange occupe |
| toute l | a côte extérieure du rachis de ses |
| grande | s au noble feuillage épais, d'une consistance; ses feuilles sont |
| larges | et d'un beau vert vernissé. Noble |
| espèce, | de 1er ordre, d'un port aussi |
| | u étrange. |
| 122. | - Verschaffelti (Areca) |
| | (FLORE, XVI, 171) |
| | 10 à 300 » |
| | nifique Palmier dont le port, aussi |
| vigour | eux qu'élégant, peut se comparer |

à celui de l'Areca saccharifera; mais notre brillante nouveauté est tout à fait glabre, d'un vert brillant, à médiane jaune; c'est l'un des Palmiers les plus laxueux de la famille.

125. Iriartea costata. 142. + Jubaen spectabilis GAY (Micrococos) . 5 à 200 17.+Kentia sapida (voir Areca). 124. Korthalsia robusta 20 à 100

125. Latania aurea (Latania Verschaffelti) 25 à 50 137.+ -- borbonica (Livistona 1 à 15 sinensis). . fort . 75 à 800 126. — Loddigesi (glauco-. 15 à 50 phylla).

127. — rubra (vera), fort 50 à 150 — — Commersoni 15 à 100

129. Licuala elegans 25 à 100 150. — horrida . 131. .5 à 15 — peltata

132. Livistona altissima 10 à 100 (FLORE, XVII, 51.) 135.† — australis (Coryph.)

2 à 10 les douze. 15 à 100 très-fort. . . . 100

- Hoogendorpi, fort 200 134. 135. - humilis .

les douze. 166. — Martii (Pritchardia) 25 à 50

136. — moluccana. 157.† — sinensis (Latania bor-

. .1 à 15 bonica). fort . 75 à 800

Fr. C. 158. Livistona subglobosa (rotundifolia) . 25 à 175 159. Malortica simplex (G. fe-

. 10 nestrata) . . . 140. Martinezia caryotæfo-

très-fort . 100 à 150

141. Maximiliana regia 142. †Micrococos chilensis

5 à 200 144. OEnocarpus caracasa-

nus, fort . 145. - dealbatus

146. - pulchellus, fort. 147. Oncosperma fascicula-

tum, fort . 10 à 100 148. - filamentosum .5 à 10

149. — Van Houtteanum

(Areca nobilis) (FLORE). . 25 à 50

Espèce toute nouvelle que M. Herm. Wendland rapporte dubitativement au genre Oncosperma et qu'il nous dédie comme l'ayant introduite. Son port est étrange ; les cicatrices annulaires que laissent les pétioles qui tombent, sont de couleur brique; il est très-épineux; ses aiguillons sont longs et d'un brillant noir jais.

Sous presse, paraîtra bientôt dans la

FLORE.

))

3)

))

3)

5 à 200 150. Oreodoxa regia. 151. — Sancona 5 à 25 152. — ventricosa 15

153. Phænicophorium Sechellarum (Stevensonia grandifolia, Astrocaryum aureo-pictum, Astrocaryum Borsigianum).

Belle plante bien caractérisée, 0m, 60 à 0m, 70 haut., 5 à 6 feuilles . — 0m,85 à 0m,95 haut., 5 à 7 feuilles.

- 1m, 10 à 1m, 40 haut., 5 à 7 feuilles .100

N. B. De ces derniers exemplaires à 100 fr., les feuilles (le pétiole non compris) mesurent 0m, 80 à 0m, 90 de longueur sur un diamètre de $0^{m}, 50 \ a \ 0^{m}, 60$.

Voir FLORE, XV, 177.

Palmier majestueux, restant trapu, émettant, dès la base et dans tous les sens, de gigantesques feuilles de plus d'un mètre d'envergure et qui ne se 33

divisent pas. Elles sont toutes plissées, ondulées, bullées, dentelées sur les bords et toutes couvertes de myriades de macules oranges sur fond vert noirâtre. Ce dernier caractère a valu à cet africain le nom tout américain d'Astrocaryum aureo-pictum et d'Astrocaryum Borsigianum. Et, en effet, il est hérissé de très-longues épines d'un noir jais tout à fait luisant, qui lui donnent un faux air d'Astrocaryum.

N. B. Le plus ancien exemplaire existant en Europe décore l'une des serres à Palmiers de M. A. Borsig et fait l'admiration de toute l'Allemagne. Il y est connu sous le nom d'Astrocaryum Borsigianum, pour perpétuer le souvenir de son introduction à Berlin.

Après l'exemplaire de M. Borsig, ceux de l'Établissement Van Houtte sont des plus forts, des plus beaux qui existent en Europe.

154. Phoenicophorium Sechellarum viridifolium 50 (extra!) . †Phœnix dactylifera 156. † - humilis . fort 50 10 - leonensis 158. †- pumila . 10 10 159. † reclinata .300 fort. 10 160. † sylvestris 161. †— tenuis 60 162. Phytelephas macro-50 carpa, fort 163. Pinanga maculata. 450 à 300 .50 à 100 - Smithi. 165. Plectocomia spectabi-166. Pritchardia Martii, fort 167. Ptychosperma Alexandræ. 168. - coronatum - sp. Mont Ternate 170. Raphia Hookeri - Ruffia 10 à 25 - tædigera

173. TRhapis flabelliformis

177.+ - princeps, fort 15 à 60

174.† — — fol. var. 175.† — — Sierotsik.

176. + Sabal Adansoni.

10 à 20

2)

))

75 à 300

Fr. C. 178. Sabal umbraculifera 179.†Seaforthia elegans 5 à 75 180.† — robusta (Ar. Baueri) 20 à 40 153. Stevensonia Sechellarum, voir Phænicophorium. 181. Syagrus cocoides, fort. 150 182. Synechanthus fibrosus, fort. . 183. Thrinax argentea, fort. 40 184. — elegans . . 35 à 100 185. - gracilis, fort 186. - graminea . — grandis, fort 15 à 400 - Martinsi . 188. 11 189.+ - parviflora, fort .5 à 15 190. Trithrinax mauritiæformis. 191. Veitchia Johannis . 192. Verschaffeltia splen-Plantes de 1m, 25 à 1m, 50 de hauteur avec 3 à 4 feuilles ayant 0m,75 à 0m,80 de longueur sur 0m, 55 à 0m, 65 de diamètre. - de 1m,90 à 2m,00 de haut., 4 à 5 feuilles ayant 0m, 80 à

0m,90 de longueur sur 0m,60 à 0m,70 de diamètre . . . 200 Voir FLORE, XV, 181.

Magnifique Palmier, au noble port, orné de gigantesques feuilles qui ne se divisent pas et qui simulent des parasols de près d'un mêtre d'envergure. Ces immenses feuilles sont d'un facies tout neuf; elles sont bien plus larges que longues et toutes festonnées sur le bord supérieur. Elles constituent, à elles seules, un magnifique ornement de serre par l'incomparable beauté de leur port. — La

| rousses. | petioles sont garnis d'epine |
|----------|------------------------------|
| 195. Wa | allichia caryotoides |
| | 15 à 200 |
| 194. — | oblongifolia 50 à 200 |
| 195. — | Orani 10 |
| 196. — | spectabilis 50 |
| 197. — | sp. Insula Palocoki. 100 |
| 198. We | ttinia Maynensis . 10 |
| 199 Zal | acea Wageneri fort |

10

SCITAMINÉES.

Les genres suivants contiennent les principaux représentants de cette grande famille; leurs espèces sont énumérées aux pages 1 à 15.

ALPINIA, AMOMUM, COSTUS, HEDYCHIUM, HELICONIA, KÆMPFERIA, MARANTA, MUSA, PHRYNIUM, RAVENALA, STRELITZIA, STROMANTHE, ZINGIBER.

SERRE FROIDE.

Première Section. — GÉNÉRALITÉS.

Le dernier courrier de l'Australie nous apporte des graines fraîches de plantes ornementales. Nous en avons formé des assortiments de 100 sortes, en autant de paquets, disponibles au prix de fr. 10 la collection.

| E- 0 | |
|---|---|
| Fr. C. | G 1: |
| Alstrœmeria Salsilla obtusa | Aralia Cooki 5 » |
| (Bomarea oculata) . » 50 | Aralla Cooki |
| — sulfurea tigrina 1 50 | 1 — Integritolia 3 à 48 » |
| - tricolor (FLORE) 1 » | ——— picta |
| - versicolor (peruviana) | — Cunninghami 5 » — heteromorpha 5 à 10 » |
| (hybr.) » 50 | - heteromorpha5 à 10 » |
| les vingt-cinq. 10 » | — Hookeri |
| Mélange de toutes les belles variétés de | - Hookeri |
| cette nouvelle espèce d'Alstræmeria. | — quinquefolia 3 à 10 » |
| (FLORE, XVI, p. 63). | — Sieboldi 1 à 4 » |
| | fol. var 8 à 15 » |
| Amaryllis aurea (Lycoris) . 10 » | — trifoliata |
| Amaryllis à fleurs jaune d'or; espèce très-rare. | — — latifolia 3 à 10 » |
| (FLORE, IV, 410). | Araucaria Bidwilli, de graine, |
| Relledonne " NO | fort 20 à 200 » |
| - Belladonna » 50 | Lancilian in 7 |
| — — blanda 3 » | - Drasiliensis, de graine . 1 » |
| — — rubra 3 » | — Cooki, de graine. 15 à 200 » |
| (FLORE, XIV, 55). | (FLORE, VII, 243.) |
| — Bugnoldi (Habr.) 6 » | — Cunninghami . 15 à 350 » |
| — corusca (Nerine) 3 » | — Cunninghami . 15 à 350 » — glauca 25 à 50 » |
| - corusca (Phycella) 5 » | - excelsa, bouture tête |
| (FLORE, IX, 419.) | 15 à 30 » |
| ounvifolio (Nomino) | de graine, fort 50 à 300 m |
| — curvifolia (Nerine) 4 » | —— albo-spica |
| — formosissima (Sprekelia) » 40 | — — multiceps 20 » |
| - Fothergilli (Nerine) 3 » | |
| — Hendersoni (Habr.). 3 » | - imbricata 1 a 600 » |
| - Josephinæ (Brunswigia) (Flore, IV, pl. 322-323). | (FLORE, AV, 147 et 150.) |
| (Flore, IV, pl. 322-323). | N. B. L'Etablissement en possède de |
| fort 12 » | très-beaux exemplaires de toutes dimen- |
| extra-fort 30 » | sions qu'il fera connaître aux personnes |
| — multiflora minor 2 » | qui le désireraient. Ce magnifique Coni- fère est parfaitement de pleine terre, |
| — orientalis (Brunsw.) 6 » | même en Belgique, si l'on a soin de ne le |
| | planter qu'en plein nord, c'est-à-dire |
| - pratensis (Habr.) 5 » | dans une situation où les rayons solaires |
| — procera, très-fort 25 » | ne peuvent l'atteindre. |
| Impératrice du Brésil, bulbe extrême- | Les très-forts exemplaires sont cultivés |
| ment long, d'un pied et au-delà, fleurs | en cuvelle, ce qui est une garantie pour |
| bleues. Sera prochainement figuré dans | la reprise. |
| la Flore, en planche double. | — Rulei 50 à 100 » |
| — pulverulenta 2 » | Aristolochia ciliosa 2 » |
| — pumila (Brunsw.) 5 » | |
| — purpurea (Vallota) 2 » | Aristea major 1 » |
| - sarniensis (Nerine) 1 » | Artemisia argentea » 50 |
| | Arthrotaxis alpina (selaginoi- |
| (Flore, XI, 45). | des) 6 à 25 » |
| Un catalogue spécial | — Gunnei 10 » |
| d'Amaryllis paraîtra en au- | Arundo conspicua 1 » |
| tomne. | Astelia Banksi 1 » |
| Amphicome Emodi 1 » | Bambusa gracilis, fort 2 » |
| (Flore, XI, 69.) | - Fortunei foliis niveo- |
| Andromeda augusta 1 » | |
| Andromeda augusta 1 » — floribunda, fort 3 à 10 » | 에 마스크리 : 아니라 : 이 이 아이아 그리아 시네. 그리아 ! 그렇게 ! ! 하는 데 그리아 ! 그렇게 ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! |
| — formosa 2 à 6 » | les douze 8 » |
| a | Quand ce joli petit bambou tout ru- |
| | bané de blanc de neige sera plus connu, |
| Aphelexis (voir Helichry- | on en fera les plus jolies bordures du monde. Voyèz-en le portrait à la p. 169 |
| sum). | du XV° volume de la Flore. |
| Aponogeton distachyon. 2 » | |
| (Voir page 16.) | Banksia collina 5 » |
| Aralia Baueri 5 » | — integrifolia 5 » |
| | |

| | (1000) |
|--|---|
| Fr. C. | Fr. (|
| Berberidopsis corallina 2 » | |
| Berberis Darwini 1 » | Calochortus luteus 6 |
| (FLORE, VII, 47.) | (Flore, II, mai, 1.) |
| — Fortunei 1 » | Camassia esculenta » 50 |
| | (Flore, III, 275.) |
| — Jamesoni | — atrocœrulea 1 |
| - stenophylla 2 » | Compliain fol was (I-m) |
| - trifoliata | Camellia jap. fol. var. (Jap.). 2 |
| (Flore, I, 307). | — Sasanqua fol. var. (—) 2 |
| Who wall a tall of | Canarina Campanula 1 |
| | (FLORE, XI, 57.) |
| — yuccoides 5 » Bessera miniata 5 » | Cantua bicolor 2 |
| | (FLORE, IV, 343.) |
| (FLORE, IV, 424). | |
| Billardiera mutabilis 1 » | (FLORE, VII, 11.) |
| Blandfordia nobilis 5 » | Cardwellia sublimis, fort . 3 |
| Blasea elegans 5 » | Cassia corymbosa 2 |
| Bomarca, voir Alstræmeria. | Cassia corymbosa 2 |
| Bonapartea glauca . 15 à 25 » | - lævigata 2 |
| — gracilis 10 à 25 » | - schinifolia 2 |
| - stricta, fort 5 » | Castanea chrysophylla 10 à 20 |
| Boronia Drummondi 5 » | |
| — serrulata 4 » | (FLORE, XII, 3). |
| - tetrandra (microphylla), | Châtaignier à feuilles dorées. Rusti- |
| fort | que, en Belgique, à l'abri du vent du nord et des rayons solaires. |
| — viminea major 2 » | |
| 3. Bouvardia angustifolia. 1 » | Ceanothus Veitchianus 3 " |
| | (FLORE, XIII, 171). |
| (Flore, IX, 123.) 6. — (hybr.) Laura 1 » | Centaurea candidissima 1 » |
| | — gymnocarpa 1 » |
| 14. — (—) Oriana lutea . 1 » | — ragusina compacta 4 » |
| (Flore, XII, 159, le type.) | Cephalotus follicularis 5 » |
| 2. — (—) rosea salmonea 1 » | (Flore, III, 290). |
| 11. — longiflora 2 » | Ceratopetalum apetalum . 1 » |
| (FLORE, 11, Juin, 10.) | — gummiferum 1 » |
| 16. — — carnea 1 » | Chamæbatia foliolosa 10 » |
| 12. — splendens 1 » | Cheiranthera linearis 2 » |
| Brachysema acuminatum . 2 » | (Flore, VIII, 291.) |
| - hybridum 2 » | |
| Bromelia Joinvillei 2 » | |
| Cactées, voir page 39. | — macrophyllum 1 » |
| Calcéolaires herbacées. | — splendens 1 » |
| Le paquet signé de | — oppositifolium 2 » |
| ma main et scellé de | — speciosum 1 » |
| | Cinéraires naines, sur- |
| mon cachet (Flore). 5 » | choix en mélange, le paquet. 150 |
| N. B. Chaque paquet porte l'inscrip- | 5 grammes. 7 50 |
| tion suivante: « Je garantis que les grai- nes contenues dans ce paquet font partie | 10 » . 12 » |
| intégrante de celles que j'ai récoltées cet | L'Établissement consacre cha- |
| été sur l'élite de mes variétés. Je déclare | que annee deux longues serres de cent |
| que je n'en sème pas d'autres et que pas | pieus chacune a la culture des Ciné- |
| une seule variété n'en a été distraite. » | raires. Il acquiert toutes les belles va- |
| (Signé) L. VAN HOUTTE. | riétés en renom qui servent ici de porte- graines. |
| Calceolaria Arlequin » 50 | |
| — ericoides 1 » | Clianthus Dampieri 4 n |
| — Sparkler » 50 | (FLORE, VI, 121). |
| - Triomphe de Versailles . » 50 | 12 graines 1 " |
| - violacea (Jovellana) | $25 - \dots 175$ |
| (FLORE, VIII, 85) 1 » | — puniceus magnificus . 1 » |
| Calcéolaire ligneuse à fleurs bleues. | — species 2 » |
| | |

| | ADMIA LIM AND STATES AND A |
|--|--|
| Fr. C. | Fr. C |
| Cohæa scandens » 50 | Cypella Herberti (Tigridia). » 50 |
| — fol. aurmarginatis. 2 » | (FLORE, V, 557). |
| (FLORE, XIV, 199.) | Cyrtanthus lutescens (candid.) 3 |
| Coburgia flava 5 » — incarnata, 2 » | Ce joli Cyrtanthus, tout nouveau et très-florifère et dont les fleurs sont tou- |
| — incarnata, 2 » Colletia ferox (horrida) 1 » | tes blanches, vient d'être décrit et figure |
| | dans le Botanical Magazine (nº 5374) |
| - bictoniensis 1 » | sous le nom de C. lutescens Hook., bien |
| (FLORE, XIV, 157). | que ses fleurs soient d'un blanc parfaite- ment pur. |
| Convolvulus mauritanicus . » 50 | |
| Plante très-florifère, à charmantes fleurs bleues, à cultiver en corbeille. | — sanguineus(Gastronema) 5 » |
| | (Flore, XIV, 269). |
| — Scammonia 2 » Coprosma Baueriana fol. albo- | - Nouvelle espèce de Port |
| | Natal 5 » |
| marginatis | Cytisus racemosus 2 » |
| tout blanc; le centre des feuilles seul est | Dacrydium cupressinum . 4 » |
| ondulé de vert. | —— elatum 5 à 10 » |
| Corbularia Bulbocodium . » 50 | Dammara Browni (ovata) . 75 » |
| les douze 5 » | — obtusa 50 » |
| (FLORE, XVII.) | (FLORE, VII, 274). |
| Correa cardinalis 1 » | Daphne Blagayana 5 » |
| (FLORE, XI, 145). | Dasylirion, voir Bonapartea. |
| Corynephorus canescens . » 50 | Desfontainea Hookeri . 2 à 6 » |
| Graminée indigène, très-mignonne; | (Flore, IX, 207). |
| feuillage tout glauque d'une ténuité | Dianella dubia 1 » |
| extrême. | — latifolia 1 » |
| Cosbæa coccinea 1 50 | Dillwynia Drummondi 1 » |
| Crocosmia aurea » 25 | — glaberrima 1 » |
| (FLORE, VII, 161). | — Henchmani 1 » |
| Superbe plante portant de très-nom- | Dionæa Muscipula (FLORE) . 1 » |
| breuses fleurs d'un orange vif, de longue | les douze 10 » |
| durée ; se force avec une extrême facilité. En mettre une demi douzaine de racines | (Flore, III, 280.) |
| par potée. | Nouvelle importation de Dionæa Musci- |
| Crowea elliptica 2 » | pula (Attrape-mouches) en plantes très- solides (voir page 16). |
| — saligna 2 » | |
| - stricta 2 » | Diosma ambigua |
| Cummingia trimaculata 2 » | — purpurea |
| (Flore, I, 197.) | (FLORE II, 160.) |
| Cunninghamia lanceolata . 1 » | Doryanthes excelsa (FLORE) |
| Cuphea platycentra fol. var. » 50 | 5 à 10 » |
| Cupressus gracilis fol. argenteo- | 1.Dracæna australis . 5 à 25 » |
| variegatis 3 » | 2. — Banksi (Flore). 5 à 10 » |
| Cyclamen coum 1 » | 6. — congesta 1 » |
| - hederæfolium album . 1 50 | 11. — fragrantissima 4 » |
| rubrum 1 » | 14. — indivisa 10 à 100 » |
| - (hybr.) Atkinsi (ibericum | 15. —— lineata 15 à 100 » |
| | 26. — rubra 2 » |
| —— ibericum | Drimys Winteri (Magnoliacée) 3 » |
| - macrophyllum (africa- | Echeveria farinosa 20 » |
| num). | — metallica 5 à 10 » |
| (FLORE, VIII, 249). | — nuda |
| - persicum album 1 » | Edwardsia pulchella 1 » |
| ——— candidissimum | Elæagnus macrophylla . 1 à 5 » |
| (aleppicum) 2 n | Elæodendron croceum 2 » |
| roseum | Embothrium coccineum . 4 » |
| - repandum 1 50 | (Flore, XIII, 57.) |
| album 4 » | - lævigatum · · · · 1 » |
| * A / C in the state of the contract of the co | |

| PRIX-COURANT DE LOC | IS VAN HOUTTE (1868). |
|--|--|
| Fr. C. | Fr. C. |
| Enkianthus Hong-Kongensis 5 » | Grevillea flexuosa 4 » |
| Entelea arborescens » 50 | — longifolia |
| Epacris, 6 belles variétés 30 » | très-fort 75 » |
| Eriostemon densifolium . 2 » | — Manglesi |
| — floribundum 2 » | 1 |
| — intermedium 2 » | |
| | Greyia Sutherlandi 5 » |
| (Flore, V, 445). — linifolium | (FLORE, XVII, 45.) |
| | Magnifique arbuste, plein d'avenir; beau feuillage se couvrant de brillants |
| — myoporoides 2 » | racèmes de fleurs très-serrées, d'un |
| — myoporoides 2 » — neriifolium 2 » — ovatum 2 » | rouge éblouissant. |
| | Griselinia littoralis » 50 |
| — scabrum 2 » | — macrophylla 2 » |
| 51. Erythrina Bellangeri . 1 » | Gynerium argenteum fol. |
| 62. — Boothi 1 » | |
| 52. — Cottyana 1 » | albo-var 10 à 15 » — — elegans compactum |
| 53. — Crista galli 1 »- | |
| 56. — fulgens 1 » | fol. niveo-vittatis 10 » |
| 59. — marginata 1 » | Habranthus Bugnoldi 6 » |
| 60. — Marie Bellanger 2 » | — Hendersoni 5 » |
| 70. — ornata 3 » | — pratensis 3 » |
| 67. — ruberrima 2 » | — roseus » 50 |
| Escallonia caracasana 1 » | Hakea carinata 5 » |
| Eugenia apiculata 1 » | — cristata 3 » |
| - Ugni | — Victoria |
| Eurya latifolia fol. var 10 » | Hardenbergia macrophylla 2 » |
| was a second sec | — monophylla fol. var 2 » |
| C. 1:1: | — ovata alba 2 » |
| | — monophylla fol. var 2 » — ovata alba 2 » — rosea 2 » |
| - Paragonia | Helichrysum humile 1 » |
| (FLORE, VII, 129.) | — macranthum 1 » |
| Fougères de serres. (Voir | — grandiflorum 1 » |
| page 18.) | purpureum 1 » |
| Garrya Mac Fadyeni 1 » | —— roseum |
| Gasteria nigricans 5 » | —— speciosissimum 1 » |
| Gastronema sanguineum . 5 » | — speciosissimum 1 » — spectabile 1 » |
| (Flore, XIV, 269). | Heterotoma lobelioides 1 » |
| Genethyllis fuchsioides 6 » | |
| - tulipifera 6 » | (FLORE, XIV, 165). |
| Gelsemium sempervirens . 1 » | Hibbertia Reidi 2 » |
| Gnaphalium lanatum » 50 | Hovea Celsi 5 » |
| Gnidia pinifolia | Hydrolea spinosa 2 » |
| Gonocalyx pulcher 1 » | Hex cornuta 2 » |
| | (FLORE, IX, 99.) |
| Goodyera macrantha 50 » | - crenata (Fortune) 1 » |
| (FLORE, XVII.) | Nouveauté japonaise à feuille de Ro- |
| Magnifique espèce nouvelle du Japon | marin. |
| aux feuilles carrelées et bordées de | — Dahoon 1 » |
| jaune vif; fleurs roses; culture très- facile, sous cloche. | — dipyrena 1 » |
| The second of th | — furcata |
| - pubescens 4 » | — grandis 3 » |
| (FLORE, XV, 107.) | — japonica, fort 2 » |
| — velutina 10 » | — magellanica 1 » |
| (FLORE, XVII.) | — paraguayensis 1 » |
| Feuilles presque noires à ruban central | - Perado 1 » |
| plane; originaire du Japon et conséquem- | — prunifolia |
| ment presque rustique. | |
| Grevillea alpestris 2 » | - rigida |
| (FLORE, XIV, 149). | Illicium anisatum (parviflo- |
| - cuneata | rum) 1 » |
| | - floridanum 2 » |
| | |

| Fr. C. | Fr. C |
|--|--|
| Indigofera australis 1 » | pées, panachées en tout gen- |
| — decora 1 » | re, pour vases à suspen- |
| —————————————————————————————————————— | dre, etc. (voir Hedera aux Arbustes rustiques, Catal. |
| Iochroma coccineum 2 » | Arbustes rustiques, Catal. |
| — Tonelianum 2 » | nº 124, qui paraîtra après |
| Très-bel arbuste, très-recommandable | celui-ci). |
| par la heauté de son feuillage et l'abon- dance de ses grandes et brillantes fleurs | Ligularia Kæmpferi fol. |
| comme vernissées. | albo-var |
| Ismene Amancaes 6 » | Ligustrum glabrum fol. str. 1 » |
| (FLORE, V, 449.) | Lilium auratum, de force à |
| — calathina 1 » | fleurir 5 à 10 » |
| (FLORE, V, 440.) | (FLORE, XV, p. 57). — cordifolium 6 » |
| Jasminum grandiflorum . 1 » | (FLORE, III (1847) p. 246) |
| Jovellana punctata, fort . 1 » | (Flore, III (1847), p. 216). — giganteum 2 à 10 » |
| (Flore, VIII, 85.) | (Flore, VIII, p. 59). |
| Calcéolaire arborescente à fleurs bleues, | |
| maculées de jaune d'or. Espèce ligneuse très-robuste et très-florifère. | Pour les autres Lilium, voir plus loin. |
| Kadsura japonica fol. var 3 » | |
| Kennedya macrophylla 2 » | 879. Linaria alpina 150 |
| — Marryatti 2 » | On ne saurait se faire une idée de la |
| — mollis | gentillesse de ce petit bijou. |
| — ovata 2 » | Lithospermum fruticosum. 1 » |
| alba 2 n | Littonia modesta 5 » |
| — — lilacina . 2 » | (FLORE, IX, 9.) |
| —— rosea 2 » | Lomatia Bidwilli 4 à 10 » |
| — rotundifolia 2 » | — elegantissima 6 à 15 » |
| — rubicunda 2 » | — ferruginea 2 à 6 » |
| Kleinia cana 2 » | — heterophylla 4 à 10 » — ilicifolia 3 » |
| W7 0 - B 4 0 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | |
| Lachenalia luteola | — polyantha 4 à 10 » — silaifolia 3 à 8 » |
| — pendula tricolor 1 50 | 882. Lychnis alpina 1 » |
| — quadricolor 2 » | 406. — fulgens » 50 |
| - tricolor 1 » | 407. — Haageana » 50 |
| — versicolor 1 50 | 408. — grandiflora (L. coro- |
| Lagerstræmia indica 1 » | nata) » 50 |
| Lambertia Hügeli 1 » | (FLORE, X, 27.) |
| Lapageria rosea 4 à 50 » | Croix de Malte à fleur orange. |
| (Flore, V, 491). | 409. — Senno fl. striato . 1 » |
| Laurelia aromatica 2 » | (FLORE, XVI, p. 115). |
| Laurus regalis 2 » | Espèce japonaise à gr. fl. rouge rubané |
| Leschenaultia biloba superba 2 » | de blanc. |
| — — major 4 » — formosa | 885. — Sieboldi » 50 |
| — intermedia | Magnolia Campbelli .250 à 500 » |
| Leucophyton Browni 2 » | C'est l'espèce figurée à la page 189 du |
| Leucopogon Richei 5 » | XIIe vol. de la Flore. |
| Libertia ixioides 1 » | — fuscata 2 » |
| - tricolor 2 » | grandiflora 1 50 |
| Libocedrus (Thuia) chilensis | Mahonia Beali 2 » |
| 2 à 5 » | _ gracilis 2 n |
| viridis 2 » | — gracilis 2 » — intermedia 2 » |
| — — Doniana 5 » | — intermedia 2 » — japonica (Flore) 2 » — Leschenaulti 5 » |
| Libonia floribunda 1 » | - Leschenaulti 5 » |
| Lierres. Toutes les variétés | — nepalensis 2 » |
| connues, à feuilles décou- | - trifurca |
| | The state of the s |

| Jo FRIA-COURANT DE LO | UIS VAN HOUTTE (1000). |
|---|--|
| Fr. C. | Fr. C |
| 하나 하는 아이들은 사람이 가지 않는데 없어가 되었다. 맛이 얼마를 하는데 하는데 하는데 없는데 되었다. | Ornithogalum aureum 2 |
| Maria | (Flore, II, févr. 4.) |
| On connaît l'espèce à fleurs bleu de | 451. Ourisia coccinea » 78 |
| ciel, le Marianthus cæruleo-punctatus; | |
| en voici une autre que nous avons ob- tenue de graines venues de l'Australie et | (Flore, XV, 113.) |
| dont les nombreuses fleurs sont oranges. | Oxalis lutea arborea 1 x |
| Metrosideros albicans . 3 à 10 » | Parochetus communis 1 |
| | (FLORE, XV, 143.) |
| — buxifolia | 50. Passiflora cærulea 2 |
| — florida fol. var 2 » | 52. — — racemosa 2 |
| — rubrifolia 2 » | 49. — cinnabarina (D. coc- |
| — semperflorens 1 » | cinea) 1 50 |
| Mimulus à fleurs doubles, | 26. — fulgens 3 x |
| 6 variétés pour 5 » | 59. — Neumanni 2 » |
| Ces Mimulus, dont le calyce est de la | Presque rustique. |
| couleur de la corolle, forment une jolie | Pelargonium astragalifolium 3 |
| petite collection qui prospère mieux en | — Endlicherianum 1 |
| serre En se métamorphosant en se- | |
| conde corolle, ces calyces ont doublé | (Flore, sous presse.) |
| leurs dimensions primitives et sont tout | — flavum |
| aussi tigrés, maculés que les corolles elles-mêmes. | — melananthum 3 » |
| 1 | — triste |
| | Perymenium discolor 1 » |
| Mitraria coccinea 1 » | Phædranassa chloracra 1 » |
| (FLORE, IV, 385.) | (Flore, I, 151.) |
| Monanthes polyphylla 2 » | Philesia buxifolia, fort 10 à 20 |
| Monochætum Humboldtianum 2 » | (FLORE, IX, 41.) |
| Mutisia decurrens 2 » | Phlox Louise Grell 1 » |
| Très-belle plante grimpante, à feuil- | Voisin du Phlox Radetzki, mais beau- |
| lage élégant et à grandes fleurs orange | coup plus robuste; fleurs plus grandes, |
| vif, en étoile. | mieux faites et d'un coloris plus décidé |
| (Flore, sous presse.) | Le P. Radetzki est trop délicat. |
| Myrtus bullata 1 » | Phormium Cooki 2 » |
| (FLORE, X, 165.) | Phycella brevituba 5 » |
| - communis flore pleno, | — corusca 5 » |
| tête sur tige 1 50 | |
| - Franklini 2 » | (FLORE, IV, 419.) |
| | Phyllocladus hypophylla |
| P | (Cunninghami). 20 à 75 » |
| Tobustu | (FLORE, XIII, 73.) |
| . 1 | - rhomboidalis (asplenifo- |
| - rivularis » 50 | lia, Billardieri). 5 à 10 » |
| Olea ilicifolia 2 » | Pimelea decussata 1 » |
| Ophiopogon Hong-Kong 2 » | — — rubra 1 » |
| — Jaburan fol. aureo-var. 5 » | Pincenectitia glauca. 5 à 10 » |
| - spicatus fol. argentmar- | — tuberculata (recurvata) |
| ginatis 10 » | 10 à 350 » |
| Opuntia Rafinesquiana 1 » | 897. Pinguicula lutea 5 » |
| (FLORE, XVII.) | En terre de bruyère humide et sous |
| Espèce toute nouvelle et tout à fait | cloche. |
| rustique, mais que l'on peut tenir en pots | Pinus palustris (australis) 1 à 4 » |
| pour la voir toute couverte de grandes | Pittosporum macrophyllum |
| fleurs jaunes, auxquelles succèdent de beaux fruits pourpres très-nombreux et | fol. var 5 » |
| beaux fruits pourpres très-nombreux et | |
| qui sont comestibles. Très-propre aussi à | Sinched Ioi. var |
| suspendre en vases, comme plante re- | Pleroma elegans (FLORE). 5 » |
| tombante. | Podocarpus nucifera 1 » |
| Oranger d'Otaïti (Citrus | — acicularis 1 » |
| otaitensis) 150 | - Purdicana 1 » |
| En petits buissons nains, en fleurs ou | Polianthes tuberosa fol. var. 5 » |
| en fruits. | La tubéreuse à feuillage panaché. |
| | |

| Primula cortusoides alba Fr. C. | Fr. C. |
|--|--|
| | 5. Sarracenia psittacina, fort 5 » Ses ascidies sont multicolores, à l'état |
| — amæna grandiflora . 3 » (Flore, XVII.) | adulte; ses fleurs sont pourpres. |
| - denticulata » 75 | 4. — purpurea 3 » |
| — erosa | (FLORE, X, 247.) |
| (FLORE, XI, 140.) | 5. — rubra, fort 5 » |
| — mollis 2 » | Longues ascidies à opercules striolés |
| (FLORE, XII, 97.) | d'acajou; fleur rouge sang. |
| — sinensis filicifolia alba . 2 » | 6. — variolaris, fort 10 » |
| rubra 2 » | Ascidies marbrées de blanc; grandes |
| flore albo pleno 2 » | fleurs rouges. L'Établissement livre ces cinq espèces |
| — — flore albo pleno 2 » — — roseo pleno 5 » | de Sarracenia en très-beaux exemplaires. |
| Pronaya elegans 2 » | Satyrium carneum 10 » |
| Pultenæa Paxtoni 1 » | (Flore, II, 329.) |
| — species 2 » | Orchidée du Cap; culture facile. |
| Punica Granatum » 50 | Sandersonia aurantiaca 5 » |
| Punica Granatum » 50 — flore pleno . 2 à 50 » | (FLORE, IX, 15.) |
| — nana, tête » | Sauromatum guttatum fort. » 50 |
| Le joli Grenadier nain des Antilles, fleurissant abondamment en automne. | (FLORE, XIII, 79.) |
| | Saxe-Gothea conspicua 2 » |
| Degretter | (Flore, VII, 85.) |
| (Flore, XIII, 175.) | Saxifraga Fortunei 1 » |
| Magnifique Grenadier à fleurs aurore bordé de blanc, extra-doubles. | — sarmentosa tricolor 1 » |
| Quadria heterophylla 5 » | (Flore, sous presse.) |
| Quercus glabra 2 » | Schizostylis coccinea » 50 |
| Très-belle espèce du Japon à grandes | les douze 5 » |
| feuilles persistantes et dont les fruits | le cent 20 » |
| sont comestibles. Elle est de serre froide | (Flore, XVI, p. 55). |
| en Belgique, mais parfaitement rustique | Ses fleurs nombreuses, simulant de grandes fleurs de Gladiolus de couleur |
| en France (littoral sud et ouest). | rouge foncé, sont fort belles en octobre |
| Raphiolepis ovata 3 » | et en novembre. On plante 3 ou 4 de ses |
| L'une des plus belles nouveautés in- | rhizomes par pot. Cette brillante espèce peut également se cultiver en pleine |
| troduites du Japon. | jerre, en plein air; on en plante les rhi- |
| Reineckea carnea fol. var 1 » | zomes profondément en terre (1 1/2 pieds); tout fait présumer que la plante |
| Charmante plante japonaise à feuilles rubanées. | sera tout à fait rustique. Voyez ce qu'en |
| | dit la Flore. |
| Rhododendron (Le Prix- | Scottia brachypetala 3 » |
| Courant no 124 paraîtra bientôt.) | sedum azoideum variegatum 5 » |
| Rhynchospermum jasmi- | — carneum fol. var » 50 |
| noides fol. aurvar 2 » | Sempervivum tabulare 1 » |
| - fol. albo-var 2 » | serissa fætida fol. var 1 » |
| 150. Richardia africana | Skimmia fragrans 5 » |
| (Calla) » 50 | — japonica 1 » |
| 151. — albo-maculata (—). 2 » | Ne gèle pas à l'exposition du Nord. |
| Rohdea crinita 25 » | Charmant arbuste du Japon à beau feuil- |
| japonica macrophylla fol. | lage, à belles baies corail, en panicules. |
| aurmarg. 10 à 30 » | — — oblata |
| fol. aurstriatis . 50 » | sollya Drummondi 1 » Sparaxis pulcherrima 20 » |
| Rondeletia anomala 1 » | Sparaxis pulcherrima 20 » (Flore, XVII.) |
| Rubus australis 2 » | Introduction toute récente. Très-belle |
| 2. Sarracenia flava, fort . 5 » | espèce d'orangerie, s'élevant à près d'un |

Voyez-en la magnifique planche double

à la page 213 du tome X de la FLORE.

Grandes urnes très-ornementales; gran-

des fleurs jaune citron.

Très-belle espèce d'orangerie, s'élevant à près d'un pied, ayant à peu près le port d'un grand Witsenia corymbosa orne de grappes de grandes fleurs en clochettes retombantes, du pourpre le plus riche!

| Fr. C. | Fr. C. |
|---|---|
| Statice Dicksoni 4 » | Tropæolum pentaphyllum . 1 » |
| Stenanthera pinifolia 4 » | — polyphyllum |
| (FLORE, XI, 181). | — sessilifolium |
| Stenocarpus Cunninghami | — polyphyllum 15 » — sessilifolium 25 » — speciosum 2 » |
| (Agnostus)5 à 10 » | - tricolorum grandiflorum 1 » |
| (FLORE, III, 189.) | Uhdea pyramidata 1 » |
| — — integrifolius5 à 10 » | Urceolina pendula (Collania |
| Stenomesson aurantiacum. 1 » | urceolata) |
| Swainsonia alba 2 » | urceolata) |
| — Grayi 2 » | Amaryllidée toute nouvelle à grandes |
| — Grayi 2 » — Osbornei 2 » | cloches jaune d'or, bordées d'un ruban |
| 59. Tacsonia Van Volxemi. 2 » | vert émeraude. |
| Tasmannia aromatica 2 » | Vaccinium erythrinum 2 » |
| Tecoma australis 1 » | (FLORE, XI, 81.) |
| — capensis 1 » | Vallota purpurea 2 » |
| — jasminoides 1 » | Vellozia candida 10 » |
| — — alba magna 2 » | Wachendorsia thyrsislora . » 50 |
| — — splendida 2 » | Watsonia iridifolia fulgens. » 50 |
| Testudinaria elephantipes | (Flore, XI, page 1.) |
| (Tamus) très-fort . 50 à 125 » | Weinmannia trichosperma, |
| Thibaudia vaccinifolia 3 » | fort 5 à 20 » |
| Thysanotus proliferus 3 » | Witsenia corymbosa . 2 à 4 » |
| - grandiflorus (Flore). 5 » | Xanthorrhoea arborea 10 à 25 » |
| Torreya cundinamarcana, | (Flore, V, 538c.) |
| la graine 1 » | — australis 6 » |
| On sait que les Torreya sont de ma- | Yucca albospica 25 à 75 » |
| jestueux Conifères américains dont plusieurs espèces très-ornementales sont | - aloifolia fol. var., fort. |
| déjà introduites. En voici une toute nou- | 10 à 40 » |
| velle dont nous vendons pour la pre- | — aspera |
| mière fois les graines, grosses comme des noisettes et très-fraiches. | — californica 25 à 50 » |
| THE COLD PLANE OF THE PARTY OF | — canaliculata 15 à 100 » |
| - Humboldtiana5 à 15 » | — Draconis |
| — nucifera » | — filamentosa fol. var. 25 à 50 » |
| — taxifolia 2 à 5 » | - lutescens |
| Tremandra verticillata 1 » | — quadricolor, fort 40 à 250 » |
| Tropæolum azureum 2 » | recurvata 5 à 25 » |
| (Flore, II, 1846, mai, 7.) | — spiralis 50 » — Treculiana 25 » |
| Drucing cords | — Trecunana |
| — edule 6 » | |
| | |
| eroludal ampriyahinasis i | S. May the following |

CACTÉES.

| Fr. | C. [| Fr. C. |
|------------------------|------|---------------------------------|
| Anhalonium prismaticum | | Cereus eburneus 15 » |
| semis de 2 ans 5 |)) | - flagelliformis Malissoni. 2 » |
| Cereus Blanki 4 | >> | — flagriformis 1 » |
| — Bonplandi 3 |)) | — gemmatus 10 » |
| — cærulescens 2 |)) | — geometrizans, fort 10 » |
| — candicans 2 à 5 |)) | — grandiflorus 1 » |
| — colubrinus 3 |)) | — — albisetosus 4 » |
| — — Baumanni 2 |)) | — — Mac-Donaldi 3 » |
| — Donkelaari 3 | 1) | — Leeanus 5 » |
| — Dumortieri, fort 10 |)) | — Limensis 10 » |

| CACT | rées. Mar Tamando-Zint | | 41 |
|--|--|-----|------|
| Fr. C. | | Fr. | C. |
| Cereus marginatus 2 » | Echinocactus myriostigma | 011 | |
| — Martini 3 » | (Astrophyton)8 à | | - 3) |
| — nobilis » | — obvallatus ensiferus | 8 |)) |
| - nycticalus 2 » | — octacanthus | 8 2 |)) |
| - Bæckmanni 4 » | — Ottonis | | 1) |
| - Ocamponis | — Ourselianus, fort 10 à | 75 |)) |
| — prumosus 20 " | — Pfeifferi , très-fort — Pferdorflianus , fort | 4 |)) |
| — speciosissimus 1 » | — phyllacanthus | 5 |)) |
| — subinermis | — porrectus | 4 |)) |
| - Tweediei(Baumannianus) 2 « | - Pottsi | 6 |)) |
| - variabilis | — Pottsi | 6 |)) |
| Echinocaetus acuatus 2 » | Seona | | .)) |
| —— erinaceus 15 » | — candidus | . 5 |)) |
| - anfractuosus 10 » | — — cristatus | 10 |)) |
| — tetraxyphus 15 » | — seuspinus | . 0 | -)) |
| — aulacogonus 20 » | _ sinuatus 15 à | 40 | 3) |
| - Bridgesi | - solenacanthus | 20 |)) |
| - Cachetianus 1 » | — submammulosus | () |)) |
| longihamatus 2 » | _ tabularis | |)) |
| — castanoides 0 » | _ texensis, fort | 48 |)) |
| - concinnus 1 a o » | - tricuspidatus | 10 |)) |
| — cornigerus 4 » | — villosus | 10 |)) |
| — — flavispinus 4 » | niger | |)) |
| | _ Williamsi 6 à | | .)) |
| — Cummingi 8 à 15 » — denudatus 2 à 6 » | — Williamsi 6 à | 15 | _)) |
| Echidne | _ xiphacanthus, fort | 25 |)) |
| electracanthus 6 à 10 » | Echinocereus acifer | 6 | -)) |
| - exsculptus (Gayanus) . 5 » | _ cinerascens | | 50 |
| - Fanveli . 1 a a » | _ cirrhiferus | 2 |)) |
| — gibbosus I a o » | — multicostatus, greffė | 4 | _)) |
| — — ferox » | — paucispinus | 4 | 20 |
| — — fuscus, fort 12 » | pentalophus. | 1 | 50 |
| - leonensis, fort 40 » | _ stramineus | |)) |
| —— leucodyctus 4 » | Echinopsis amena | 18 |)) |
| — nobilis 4 » | — campylacantha | |)) |
| - Schlumbergeri 4 » | — Ehrenbergi | 2 | 1) |
| - Towensis fort | — Eyriesi | 5 |)) |
| — gilvus | — multiplex | 2 | 37 |
| - hastatus | — monstrosa | 5 |) |
| | - oxygona | 2 | r |
| — fossulatus 10 » — horripilus 10 » — hyptiacanthus 5 à 20 » | - pectinifera | 5 |) |
| - hyptiacanthus 5 à 20 » | aducta | 4 |) |
| - multiflorus fort | _ aducta | 4 | -)) |
| — multiflorus, fort 55 » — ingens 8 à 25 » | — — Labouretiana | 4 |), |
| - intricating tort | rufispina | 10 | .). |
| - Karwinsky, fort 30 » | | 5 | 1 |
| - lancifer 4 » | — Pentlandi | 4 |) |
| - leucacanthus 4 » | — — albiflora · | 10 | , x |
| - longihamatus 5 » | — — carnea marginata . | 10 |); |
| — mammulosus 4 » | — elegans · | 8 |) |
| - longihamatus 5 » - mammulosus 4 » - Mirbeli 25 à 100 » | - punicea · · | 12 | , |
| LOOKI | - Inodiantifila | 10 | , |
| monvinci | —— elegans | 10 |) |
| — muricatus 6 » | tarura . Z* | | |

| Fr. C. | Fr. 0 |
|---------------------------------|---|
| Echinopsis pulchella 12 » | Mamillaria Odieri 6 |
| — turbinata 2 » | — pentacantha 3 |
| — Zuccariniana cristata . 20 » | - polia 4 |
| Leuchtenbergia Principis . » » | — polyedra 4 |
| Malacocarpus Martini 6 » | — pomacea 4 |
| Mamillaria acanthoplegma | - pycnacantha 2 à 5 |
| 2 à 4 » | - pyrrhocephala 5 |
| — — nigrispina 15 » | — quadrispina 3 |
| — ambigua, fort 25 » | - radians |
| - amplexicoma 3 » | - raphidacantha 6 |
| — ancistroides 10 » | - Schæfferi 4 |
| — arietina 4 » | - Schiedeana 2 |
| - Caput-Medusæ semper- | — senilis |
| vivi, fort 5 » | — simplex 4 |
| — carnea | — sphærica 5 |
| - cataphracta, fort 30 » | - sphærotricha 6 |
| — Celsiana (tomentosa) 6 » | - spinossissima 3 > |
| - centricirrha 3 » | —— eximia 4 |
| longiseta 2 » | - hæmatactina 3 |
| Neumanniana , 2 à 5 » | — pretiosa 6 × |
| — — pallida 4 » | - sulcolanata 1 à 6 |
| - ceratocentra | - variétés 4 |
| - chrysocarpa 5 » | - supertexta 8 |
| - cirrhifera megacantha . 4 » | uncinata |
| variétés, pièce 8 » | - virens cristata2 à 10 |
| — conoidea 20 » | - Wildiana 1 |
| - cornifera 4 » | — monstrosa 2 » |
| - cornuta 5 » | - Winkleri 4 » |
| - crocidata (Webbiana) . 3 » | - Woburnensis |
| - decipiens 2 » | Melocactus communis 5 » |
| — declivis 4 » | — Duboisianus 20 » |
| — densa | Opuntia clavarioides1 à 10 » |
| —— crocea 1 » | — cylindrica cristata . 1 à 4 » |
| — — echinata | — diademata 5 » |
| —— elongata | — monacantha var 1 à 3 » |
| — — tenuis | — Pentlandi 4 » |
| — Dyckiana 5 » | - Rafinesquiana 1 » |
| - elephantidens1 à 10 » | (Flore, XIII.) |
| - formosa 6 » | Se couvre de fleurs et de fruits rouges |
| — glochidiata Bocasana. 1 à 8 » | comestibles. Très-propre à orner des |
| — — Scheidweileriana | rocailles, étant aussi rustique qu'un |
| (Schelhasei) 3 » | caillou! |
| — gracilis | — senilis, vrai 1 à 5 » |
| — hamata 2 » | Pelecyphora aselliformis . " " |
| - Hystrix, fort 25 » | Phyllocactus Edwardsi . 10 » |
| Lehmanni 4 » | Pilocereus foveolatus 30 » |
| — longimamma 2 à 8 » | — glaucescens (Andryanus) |
| — melaleuca 6 » | 25 à 30 » |
| — nivea | — Houlletianus 10 à 15 » |
| — cristata | — nobilis 5 » |
| — dedalea | — senilis: 20 à 200 » |
| — leucocephala 4 à 6 » | — nobilis 5 » — senilis 20 à 200 » — Verheyeni 20 » |
| — longispina 5 » | |
| - Tongrapina | a di susoluminam |
| | |

AZALEA INDICA.

Surchoix de variétés d'élite.

Les prix indiqués dans la première colonne s'appliquent à des têtes de moyenne force, la plupart en boutons; les prix de la colonne de droite sont établis pour de fortes têtes en boutons.

Les variétés dont le nom est précédé du signe † se forcent moins bien que les autres ; l'époque de leur floraison naturelle est le mois de mai ; elles sont alors dans toute leur beauté.

| | | Fr | . C. | Fr. | C. |
|------|--|-------|-------|-----|-----|
| 157. | Alba Illustrata (A. Verschaffelt) | | >> | | 50 |
| 445 | †Alexis Dallière (Van Houtte) | 1 | 50 | 5 |)) |
| 16. | Trgr. fl. à bords ondulés, saumon métallique, très- | -9 | 00 | 16 | |
| | large impériale chocolat vernissé. | | | | |
| 458 | †Ambroise Verschaffelt (Van Houtte) | 1 | 50 | 3 |)) |
| 190. | Riche ponceau, impériale cramoisi nuagé amarante | | | × - | |
| | clair; belle forme. | | | | |
| 150. | Antoinette Thelemann (Thelemann) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Texture ferme, ponceau rembruni ardent, impériale | | | | |
| | lilas amarante. | | | | |
| 452. | †Auguste Delfosse (Van Houtte) | 1 | 50 | 5 |)) |
| | Orange sombre reflété feuille morte, pétales larges, | | | | |
| | | 100 | 50.01 | 10 | |
| 459. | Auguste Van Geert (Van Houtte) | 1 | 50 | 3 |)) |
| | Auguste Van Geert (Van Houtte) | | | | |
| | Imperiale cochemile. | | | | **0 |
| 8. | Aurelia (Liebig), (Flore, XIII, p. 115) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Coloris très-bizarre : fond blanc à macules amarante, | 119 | | | |
| 0 | à stries oranges et roses. | 1 | | 4 | NO. |
| 9. | Baron de Pret (Van Houtte) | 1 |)) | 1 | 50 |
| 100 | Belle forme; rose lilacé, large impériale rouge safrané. | 5 | Edy I | 10 | ., |
| 408. | Baron Ed. Osy (Van Houtte) | 0 |)) | 10 | " |
| | Orange feu à très-larges pétales ondulés, large impé- | | | | |
| /NZ | riale amarante. Baron Hruby (Van Houtte) | 1 | 50 | 5 | 1) |
| 400. | Lilas franc satiné reflété blanc; très-florifère, belle | | 00 | 0 | " |
| | forme, pétales bien posés. | 110 | | | |
| 99 | Belle gantoise (D. Vervaene) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Lilas clair bordé et festonné blanc très-pur. Dans le | | | | |
| | genre de l'Albo-cincta, mais supérieur et d'une cul- | | | | |
| | ture bien plus facile; trbelle impériale carmin. | | | | |
| 12. | Rernhard Andreas (Mardner) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Fleur rose vif, très-double, à pétales disposés en | | | | |
| | étoile; très-florifère, grand effet. | | | | |
| 164. | Borsig (Mardner) | 1 |)) | 2 | 1) |
| | Trgr., belle fl. blanc pur, à papilles. | 27.11 | | | |
| 75. | Bouquet de Roses (Delmotte) (Rosæflora plena) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Rose franc, pur; fleurs très-doubles, magnifiques; | | ine | 1 | |
| | branches bien érigées, beau feuillage, excellent | | | | |
| | port. | | ob I | | |
| | L'obtenteur de cette variété l'ayant honnêtement ven- | | ng l | | |
| | due à deux horticulteurs différents, à l'insu l'un | | mi | | |
| | de l'autre, elle a reçu double baptême. | | | | |

| 44 | PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (180 | 18). | | |
|------|--|---------|--------|------------|
| | A PART OF LAND A PROPERTY AND A | I En | C | En C |
| 11 | 1 | Fr. | | Fr. C. |
| 14. | Brillant (Scheuermann) |))) |)) | 1 50 |
| | Très-belles fleurs, grandes, bien faites, ponceau clair | | | |
| | brillant, très-belle macule amarante; 1er ordre. | 1 | | |
| | Le plus tardif de tous. Mis en plein air, en pleine terre, | P. PATO | | 430 |
| | en mai, il y développe brillamment ses fleurs jus- | 1 | | |
| | qu'en juin; c'est une qualité précieuse dont on | 200 | | |
| | peut tirer grand parti pour la création de massifs de | CHI | | arme . |
| | pleine terre d'un genre tout nouveau. | 1 | | |
| 160 | | 7 | | 6 n |
| 409. | Candeur (Van Houtte). | 0 |)) | 0 " |
| | Belle forme, semi-double, blanc à impériale crême | attra | | SHIP |
| | accidenté carmin; coloris très-frais. | 13 to 8 | | 3 cox |
| 103. | Charles Enke (A. Verschaffelt) | 1 |)) | 1 50 |
| | Fond blanc, flammé rose et bordé blanc, impériale | | | 33-42 |
| | lilas pensée; boutonne bien. | 1111 | | D. P. VIEW |
| 123. | +Charles Van Eeckhaute (Van Houtte) (FLORE, XV, | d Su | | |
| - | p. 157) | 1 | 1) | 1 50 |
| | Orange à grande impériale amarante violacé se re- | TO B | AL | - 00 |
| | flétant dans toute la fleur; bords ondulés. | 6,21 | | |
| 1 CT | | 1 | | 1 50 |
| 107. | Charlotte von Schiller (Schulz). | 1 |)) | 1 00 |
| 100 | Fleur rose nuagé violet, impériale rouille très-foncée. | | | 1 10 |
| 160. | †Comet (Veitch) | 1 |)) | 1 50 |
| 136 | Saumon ombré violet; coloris variable. | | 777 | a living |
| 474. | Constant van Keirsbilck (Van Houtte) | 2 |)) | 4 1) |
| | Très-florifère, trgr. fl. double, trlarges pétales, | LEM | | |
| | rose trvif reflété ponceau, magnifique, large impé- | | 1118 | |
| | riale safran feu. | | HEAD | |
| 88 | Dieudonné Spae (F. Spae) | 1 |)) | 1 50 |
| 00. | | al es | EN | 1 00 |
| | Rose clair, largement bordé de blanc; impériale car- | | HO? | |
| | min, accidentée parfois d'un large ruban saumon. | | | |
| | Variable de forme et de coloris. | 44.6 | nee to | 1 20 |
| 165. | Dona Maria (Van Coppenolle) | 1 |)) | 1 50 |
| | Supérieur à l'Albo-cincta (Iveryana var.) par la tenue | | 70 | |
| | et la dimension des fleurs. | | | |
| 23. | Duc de Nassau (Mardner) | 1 | 3) | 1 50 |
| | Très-grande fleur semi-double, pétales ondulés, rose | | LIBC. | |
| | carminé foncé, très-vif; impériale feu, très-large, | | ME | |
| | très-fine. Très-belle variété. | | STEE S | |
| 91 | Duchesse Adelaïde de Nassau (Mardner) | 1 |)) | 1 50 |
| 24. | Crandas flaurs halls farms notales sunoriours ama- | 1 01 | MIEL | 1 00 |
| | Grandes fleurs, belle forme, pétales supérieurs ama- | | ole d | |
| ON | rante, pétales inférieurs vermillon orangé. | 1 | | 1 100 |
| 25. | Etendard de Flandre (D. Vervaene) (FL., XIII, 25). | 1 |)) | 1 50 |
| | Fond blanc panaché et pointillé de rose carmin; | | | |
| | très-florifère. | | | |
| 184. | Eugène Mazel (D. Vervaene) | 1 |)) | 2 " |
| | Bonne forme. Rose saumoné, pétales supérieurs violet. | | | |
| 455. | Ferd. Kegelian (Van Houtte) | 1 ! | 60 i | 5 n |
| | Saumon clair orangé, riche impériale amarante glacé | | PP | |
| | cramoisi feu. Belle forme. | | 97 | |
| 118 | Flag of Truce (F. et A. Smith) | 1 |)) | 1 50 |
| 110. | Très-grande fleur blanche, très-double. | .00 | 10 | . 00 |
| 201 | | 8 | | 15 » |
| 021. | Fleur de Mai (Van Houtte) | 0 | " | 10 " |
| | Variété nouvelle, de belle forme et très-florifère. Fleurs | | 1 | |
| | blanches, très-doubles, à large impériale verte acci- | | - | |
| | dentée de rose vermillon. Nous la vendons pour la | | 1 - | |
| | première fois et nous la nommons Fleur de Mai, | | 1 | |
| | parce qu'elle appartient à cette catégorie d'Azalées | | 1 | |
| | | | | |

| | | Fr | . C. | Fr | . C. |
|------|--|-----------|-------|-------|------|
| | de l'Inde qui ne s'épanouissent que lorsque toutes les | - 6 | | | |
| | autres variétés ont fait leur temps. Elles forment une | YET | | | |
| | catégorie à part, destinée à l'ornement des serres | 1193 | | | |
| | pendant le mois de mai. Si l'on tentait de forcer ces | 280 | | | |
| | variétés à s'épanouir avant que leur saison natu- | reid | | | |
| | relle de floraison ne fut venue, on échouerait; | 100 | | . (2) | |
| | elles développent lentement leurs corolles; mais | DDS | | | |
| | quand arrive Mai, elles fêtent brillamment ce mois | THE STATE | | | |
| | de Marie et décorent alors à elles seules tout un | 9911 | | | |
| | amphithéâtre! | | | 11 | |
| | Les variétés suivantes appartiennent à cette caté- | -10 | | | |
| | | | | | |
| | gorie : Alexis Dallière, Ambroise Verschaffelt, Auguste Delfosse, Brillant, Charles Van Eeckhaute, | | 0.16 | 120 | |
| | Comet, Friedrich Schleiermacher, Imperatrix, Mé- | 100 | 1 | | |
| | téore, Millevoye, Neige, Président Claeys, Souvenir | | | | |
| | do Van Doone Tanhanan This dan Drouseen et | | | 775 | |
| | de Van Peene, Tannhauser, Théodor Preusser et Fleur de Mai. | | 1 | | |
| 461 | François De Taye (Van Houtte) | 1 | 50 | 3 | " |
| 101. | Charmante fleur orange vrai, pur; étendard carmin | 1 | 90 | 0 | " |
| | entourant l'impériale marron. Forme et coloris de | is. | .98 | | |
| | 1er ordre. | | | | |
| 170 | †Friedrich Schleiermacher (Schulz) | 1 |)) | .1 | 50 |
| 410. | Rose carné, pétales supérieurs nuagés lilas; toute la | 911 | | | 00 |
| | fleur à reflet métallique. | | sale. | | |
| 33 | Gloire de Belgique (D. Vervaene) (Flore) | 1 |)) | 1 | 50 |
| 00. | Blanc, strié, pointillé et moucheté blanc. | | | | |
| 162 | Grande Duchesse de Bade (A. Verschaffelt) | 1 |)) | . 1 | 50 |
| | Trgr. fl. double, superbe. | ese. | | | |
| 171 | Grossfürstin Helene (Schulz) | 2 |)) | | |
| 1. | Trgr. fl. à bords ondulés, saumon ombré, richissime | 1 | | | |
| | impériale noire; variété très-distinguée. | | Heri- | | |
| 56. | Hermine (Van Houtte) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Charmante rosette bien double, blanc de neige à | | | | |
| | rubans carmin. | | | | |
| 110. | Herzog von Aumale (Rinz) | 1 | " | . 1 | 50 |
| | Le fond de la fleur a le coloris de l'Albo-cincta, mais | | Ma. | | |
| | elle est chargée de larges bandes ponceau et d'une | | | | |
| | très-riche impériale de même couleur; grand effet. | | T | | |
| 98. | Hortense Vervaene (D. Vervaene) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Très-grande fleur, chair tendre marginé irrégulière- | | PR | | |
| | ment de blanc pur; ca et là de larges bandes d'un | | GA | | |
| | vermillon saumoné vergeté, à l'instar de l'A. Beauté | | 1 | | |
| | d'Europe; très-belle impériale vermillon. | | 9 | | |
| 122. | +Imperatrix (Miellez) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | †Imperatrix (Miellez) | | | | |
| | belle forme. | | | | |
| 37. | Iveryana (Ivery) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Coloris fond rose, souvent bordé-festonné de blanc | | 375 | | |
| 1.00 | pur sur les bords. | bigg | | | vo. |
| 149. | Jacques Van Artevelde (A. Verschaffelt) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Rose bordé blanc pur, macule foncée; quelques pa- | | | | |
| 117 | pilles au centre. | 3 10 1 | NO | 7 | |
| 440. | Jean Van Geert (Van Houtte) | 1 | 50 | 3 |)) |
| | Rose très-vif et vernissé, impériale des plus riches, | | TO | | |
| | safran et cramoisi. | | | | |
| | The state of the s | | | | |

| | | , | | |
|------|--|-----|------|--------|
| | 10 771 | Fr | . C. | Fr. C. |
| 477. | Jean Van Volxem (Van Houtte) | 3 |)) | 6 » |
| | Dérive du bel Azalea Président van den Hecke; | | | |
| | cette nouvelle variété est extrêmement riche en pa- | | | |
| | nachures de tout genre et spécialement en rubans | | | |
| | bien définis d'un rose orangé. | | | |
| 449. | Jean Verschaffelt (Van Houtte) | 2 |)) | |
| | Grande fleur, belle pose, pétales très-larges, bien | | | |
| | arrondis, ondulés sur les bords, orange sombre | | | |
| | nuagé feuille morte; très-riche impériale. | | | |
| 91. | Madame Ambr. Verschaffelt (A. Verschaffelt) | 1 |)) | 1 50 |
| | Magnifique variété de l'Alexandre II, qui le détrône; | | | |
| | très-belle panachure. | | | |
| 155. | Mad. Cannaert d'Hamale (D. Vervaene) | 1 |)) | 2 » |
| | Grandes fleurs d'un blanc pur, rarement striées; elles | | | |
| | rappellent pour la forme celles du Rh. Veitchi. | | | |
| 425. | Mad. Desbordes-Valmore (Van Houtte) | 1 |)) | 1 50 |
| | Très-floribond; fond blanc tout moucheté et bâtonné | 100 | | |
| | saumon et rose. | | | 100 |
| 154. | Mad. Dom. Vervaene (D. Vervaene) | 1 |)) | 1 50 |
| | Rose grisâtre, festonné blanc; impériale partiellement | | | |
| | ouvrée sur un fond lilas. | | | |
| 44. | Mad. Miellez (Demarcq) | 1 |)) | 1 50 |
| | Belle forme, blanc pur strié et pointillé rose et carmin. | 000 | | - Will |
| 178 | Max von Schenkendorf (Schulz) | 1 |)) | 2 » |
| 110. | Max von Schenkendorf (Schulz) | | | |
| | l'orange, semi-double. | | | -06 |
| 470 | + Météore (Van Houtte) | 3 |)) | 6 » |
| 110. | Météore (Van Houtte). Rose très-vif, fleurs pleines; le plus florifère peut- | 1 | | |
| | être des Azalea indica; très-bon feuillage qui | | | |
| | s'éclipse sous les fleurs. | | | |
| 473 | | 1 | 50 | 3 » |
| 410. | † Millevoye (Van Houtte) | | 00 | |
| | amarante nuagé lavande, belle forme, pétales lar- | | | 100 |
| | ges, ondulés, bien posés. | | | |
| 18 | ' 'D | 1 |)) | 1 50 |
| 40. | Beau rose, belle forme. | 200 | | 1 00 |
| 1.16 | Neige (Van Houtte) | 2 |)) | 4 " |
| 440. | Fleur bien ronde, magnifique forme, blanc pur, im- | | | |
| | páriele vert eleir | | | |
| 96 | périale vert clair. | 1 |)) | 1 50 |
| 00. | Pauline Mardner (Mardner). Gr. fl. double, belle forme constante, rose vif très-frais. | - | -" | 1 00 |
| 84 | Président Claeys (Ed. Vandercruysse) (FLORE) | 1 |)) | 1 50 |
| 91. | Perfectionnement du variegata par la voie du semis. | 1 | " | 2 30 |
| | Large bord blanc mieux défini, fond rose saumoné, | | | |
| | bien tranché, impériale bien plus prononcée que | | 1 | |
| | dans le variegata, qu'il remplace très-avantageuse- | | | |
| | ment. | | | |
| 196 | Président Victor van den Hecke (Van Houtte) | 4 |)) | 1 50 |
| TAU. | Fond blanc flagellé rose ponceau; d'une consistance à | 1 | " | 1 30 |
| | toute épreuve. Voyez-en la planche double dans la | | | |
| | 8º livraison du XVº vol. de la Flore, p. 129. | | 374 | |
| 479 | Princesse Charlotte (Van Houtte) | 3 |)) | 6 » |
| TIM. | Très-grande fleur d'un beau rose; belle forme. | 0 | " | 0 " |
| 114 | Prinz Alex, von Hessen | 1 |)) | 1 50 |
| 114. | Très-grande fleur bien faite, bords ondulés, saumon | 1 | " | 1 90 |
| | nuagé blanc; magnifique impériale très-foncée. | | | |
| | maso biano, masmingao imperiale tres-ioneee. | | | |

| | | F | r. C. | LE | · C |
|-------|--|-----|-------|-----|-----|
| 85. | Prinz Franz Joseph (Mardner) | | " | 1. | |
| | Très-grande et superbe fleur, pétales larges, ondulés | 1 | 2119 | | |
| | sur les bords, se recouvrant bien; rose saumon | 1 | | | |
| | très-tendre reflété ponceau; richissime et très- | 1 | | - | |
| | large impériale amarante feu. | | | | |
| 456 | Punctulata (Van Houtte) (Flore, XVI, p. 17) | 1 |)) | 2 | n |
| -00. | Fond blanc crême, fleurs couvertes de mouchetures, | 1 | | - | " |
| | de stries, de larges flammes rouge cerise. Aucun | | | | |
| | Azalea ne présente des fleurs aussi chargées de | 200 | | | |
| | panachures. | | | 1 | |
| 427 | Punctulata variegata (Van Houtte) (FL., XVI, p. 19). | 1 |)) | 2 | " |
| | Fleurs rouge orangé, strié et bordé d'un large ruban | - | | - | " |
| | blanc. | | | | |
| 177 | Rachel von Varnhagen (Schulz) | 9 |)) | 1 | 1) |
| | Trgr. fleur bien ronde, bien faite, rose très-vif, su- | - | . " | 4 | " |
| | perbe; impériale safranée, qui s'étend sur les trois | | | 1 | |
| | divisions supérieures. Beau port. | | | | |
| 146 | Reine des beautés (A. Verschaffelt) | 1 |)) | 1 | 50 |
| 110. | Fl. gr., semi-double, rose saumoné, à bords large- | 1 | " | 1 | 90 |
| | ment jaspés de blanc, à riches macules foncées. | 6 | | 133 | |
| 186 | Reine des Pays-Bas (Maenhaut). | 1 |)) | 0 | |
| | | | | 2 | NO. |
| 104. | Reine des Roses (D. Vervaene) | 1 |)) | 1 | 50 |
| N7 | Gr. fl. à larges pétales roses. | 1 | 141 | 1 | NO |
| 01. | Rhenania (Mardner) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | res-belle forme, tres-beau rose carmine; large et | | | | |
| | magnifique impériale safranée; souvent semi- | | | | |
| 190 | double. | 4 | | 1 | NO. |
| 120. | Roi des beautés (Flore, XVI, p. 87) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Dérive de notre Az. Hermine. Son charmant coloris | | | | |
| | est l'inverse de celui du type; c'est une précieuse | | | 1 | |
| | variété du plus beau rose, largement bordé et fes- | | | | |
| NO | tonné de blanc de neige. | | | 1 | NO. |
| 99. | Roi Léopold (Ed. Vandercruysse) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | De forme modèle, orange à double impériale ama- | | | | |
| G! | rante. 1er ordre. | | | | 200 |
| 04. | Schöne Mainzerin (Mardner) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Rose strié rouge, bord blanc; lilas bordé blanc; | | | | |
| 197 | jolie impériale. | | NO | - | |
| 471 | Souvenir de l'Exposition (Maenhaut) | 1 5 | 50 | 3 | " |
| x11. | Souvenir de Maximilien (Van Houtte) | 9 |)) | 10 |)) |
| | Immense fleur, très-belle forme, rose très-vif, large panache de coloris très-intense. | | | | |
| 186 | panache de Coloris tres-intense. | A | | 1 | NO. |
| 100. | Souvenir de Van Peene (Vervaene) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Gr. fl. bien faite, rose satiné à reflet blanc, belle | | | | |
| 1/8 | impériale d'un rouge pourpre foncé. Souvenir du Prince Albert (J. Verschaffelt) | 1 | | 0 | |
| 1.40. | Tr or of hells of double larges ritales mi blanes | 1 |)) | 2 | >> |
| | Trgr. et belle fl. double, larges pétales mi-blancs, | | | 9 | |
| 108 | mi-roses, bords blanc pur. Splendidissima (Williams) | 1 | 1 | 1 | NO |
| 100. | | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Fond blanc bariolé de points rougeâtres et maculé | | | | |
| 66 | carmin terne. | 1 | TES E | 4 | NO |
| 00. | Stanleyana (Davies) | 1 |)) | T | 50 |
| | Très-grande et très-belle fleur, de forme parfaite; | | 1 | - | |
| 188 | rose carmin lavé d'amarante. | 1 | | 1 | NO |
| -00. | Stella (Veitch) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Chair orangé, pétales supérieurs violet lilacé. | | | | |
| | | | | | |

| | AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE | , | |
|------|--|------|--------|
| 0- | THE RESERVE OF THE PARTY OF THE | | Fr. C. |
| 85. | †Tannhauser (<i>Liebig</i>) | 1 » | 1 50 |
| 179. | Theodor Preusser (Schulz) | 3 » | 6 » |
| 49. | Theresia (Liebig) (= perfecta elegans de Smith.). Belle forme, orange, très-fine impériale; très-flo- rifère. | 1 » | 1 50 |
| 70. | Thusnelde (Mardner). Variété semi-double, constante et très-florifère. Très-belle forme, mais à fleur pendante; ponceau à reflet plombé; la partie supérieure de cette fleur est reflétée lilas; son impériale, de couleur feu, est | 1 » | 1 50 |
| 155. | très-large, très-belle. Triomphe de Gand (D. Vervaene) | 1 » | 1 50 |
| 156. | Grande fleur, saumon clair frais. Triomphe de Ledeberg (D. Vervaene) | 1 » | 1 50 |
| 159. | rante. Vesuvius (Veitch) Gr. fl. chair orangé sombre, impériale ombrée ama- | 1 » | 1 50 |
| 161. | rante. | 1 » | 1 50 |
| 152. | rose, impériale aspergée de vert clair. William Bull (A. Verschaffelt) | 1 » | 1 50 |
| | rouge très-clair, reflété lilas métallique. | 1000 | |

100 AZALEA INDICA, fortes têtes (20 à 25 variétés), couvertes de boutons : 150 fr. — 200 fr. et 500 fr. 100 » a têtes moyennes (20 à 25 variétés), la plupart en boutons : 100 fr.

Pour la livraison de très-forts exemplaires de toutes dimensions, l'Etablissement traitera par correspondance.

CAMELLIAS.

Variétés exclusivement d'élite.

Cette collection est épurée avec une minutie extrême de toutes les variétés qui ne sont pas de 1° rordre, tant sous le point de vue du port général de l'arbuste que sous celui de la perfection de la fleur; tout ce qui est un peu défectueux ou peu florifère a disparu de mes cultures, de même que les sortes qui ne buissonnent pas, qui s'élancent, déhanchées, sans forme ni tournure.....; 75 pour 100 des variétés qui formaient ma collection ont été éliminées de la sorte, sans égard à la gravité du sacrifice; l'intérêt de la clientéle de l'Établissement devait tout primer.

N. B. Jamais, dans le but de produire une exhubérance de végétation, les

Camellias de cet Établissement ne sont arrosés à l'aide d'eau corrompue, d'ingrédients chimiques, etc. : à l'eau de l'Escaut pure, une lègère addition de bouse de vache (une ou deux fois), au temps de la pousse, est le seul stimulant dont il soit fait usage ici.

- N. B. Les prix de la colonne de gauche s'appliquent à des plantes à une tige d'un de la de la colonne de droite, à des plantes plus fortes, branchues. Nos Camellias sont fournis en sujets sains (quant aux racines surtout); ils sont souvent plus forts que ne l'indique le Prix-Courant. En général, tous ceux offerts dans ce Prix-Courant sont greffes sur sauvageons élevés tout exprès en pots dans l'Établissement. Ce mode, qui permet de les expédier en mottes fort peu voluminenses et sans pots, diminue d'autant le prix du transport. Les expéditions de Camellias se font pendant toute l'année, à l'exception des mois d'avril, mai et juin, temps de la pousse.
- N. B. Die Preise der ersten Colonne (linker Hand) sind für vorjährige Veredelung oder für Pflanzen von 1 Fuss Höhe; die der zweiten (rechter Hand) gelten für ältere Exemplare. Die Camellien werden in gesunden, gut bewurzelten Pflanzen geliefert, und sind oft stärker, als es der Catalog besagt. Die Versendung der Camellien geschieht das ganze Jahr hindurch, mit Ausnahme der Monate April, Mai und Juni, Zeit ihres Triebes.
- N. B. The prices in the first column (left hand) apply to old grafts, about one foot high or of an equal strength; the prices as fixed in the right hand column are for bushy plants.—The Camellias are furnished in healthy, well rooted plants; they are frequently stronger than indicated, and can be sent at any time, excepting during the months of April, May and June, their growing season.

| erges, bien rauds, regulièrement imbriqués, desection | Fr. | C. | Fr. | C. |
|--|---------|----|-----|-----|
| 5. Alba Casoretti | 1 |)) | 1 | 50 |
| Imbriqué, larges pétales blanc pur; superbe. | | | | |
| 5. Alba plena (DOUBLE WHITE) | 1 | n | 1 | 50 |
| 6. Alexina (Low) (Flore) | 1 |)) | | 50 |
| Blanc tout saupoudré et flammé de carmin. Beau feuillage, boutonne parfaitement. | | | 13 | |
| 8. Andrea Doria (= Faragiana) | 1 | 3) | 1 | 50 |
| Fleur de grandeur moyenne, bien imbriquée, rouge | td s | 16 | | 00 |
| foncé strié blanc. | | | 100 | |
| Il circule, sous ce nom, dans le commerce, un Camel- | | | | |
| lia à fleurs roses obtenu d'une branche fixée du | | | | |
| Camellia Countess of Ellesmere. | ORE | | | MO |
| 11. Antonietta Lomellini. | 1 |)) | 1 | 50 |
| Fleur bicolore bien imbriquée, renonculiforme; pé- | | | | |
| tales roses recouverts presque entièrement de | | | | |
| flammes blanches; ces pétales semblent faits de | | | 100 | |
| plumes d'oiseau. | | | | NO. |
| 14. Arciduchessa Augusta (Gaetano di Viz. Corsi) (FL.). | 1 |)) | 1 | 50 |
| Pétales d'un beau rouge très-foncé, veiné de bleu; | tenin | | | |
| bande blanche au centre de chaque pétale. A peine | dia | | | |
| épanouie, la fleur devient toute bleue et panachée. | ages | | 1. | *** |
| 15. Archiduchesse Marie (Van Houtte) (FLORE) | 1 |)) | 1 | 50 |
| Très-belle forme renonculée; extra-plein de pétales | la seri | | | |
| très-bien imbriqués rouge vif, rubans blancs; magnifique. | arra- | | | |
| 16. Armida nova (Borzone) | 1 |)) | 1 | 50 |
| Imbrication très-fine, pétales extérieurs blancs, ceux | BEER | | 1 | |
| du centre blanc voilé de rose vif; tous ces pétales | | | 1 | |
| légèrement striés de carmin. | 1 | | 1 | |

| | AFRICAL CHICANALAY | 0 | |
|------|--|-------------------|-----------|
| | morron man'h able 'l i who are tenn an trampasillet i tan ab | Fr. C. | Fr. C. |
| 17. | Auguste Delfosse (Defresne) | 1 » | 2 » |
| -Hs | Forme renonculée d'une symétrie parfaite, rose | inorgai | P |
| tae | aurore feu; une strie ou deux, parallèles au centre | | b |
| | des pétales. Boutonne très-bien. | re, lose | |
| | Baron de Vrière (A. Versch.) | 1 0 | |
| 21. | Beauty of Hornsey | 1 » | 1 50 |
| | Rose extra-vif à veinules blanches, légèrement reflé- | | 10.00 |
| | tées de lilas; pétales imbriqués, extrêmement fer- | Maritical. | ab bele |
| | mes; belle pose. | plus for | 200 |
| 25. | Bella d'Ardiglione | 1 " | 1 50 |
| | Très-grande épaisseur de pétales imbriqués pyra- | stol is | SHOR BY |
| 113 | midalement; les extérieurs cerise clair, les autres | Contract Contract | 2457000 |
| | (jusqu'à l'extrême centre) lavande ombré rose. | BUSINESS | ires era |
| 557. | Bella Romana | 1 50 | China D |
| 29. | Belle Jeannette | 1 » | 1 50 |
| | Très-florifère, port trapu. Belle cocarde imbriquée | | |
| | jusqu'au centre, rose vif saumoné, rubané de blanc. | | |
| 28. | Belle Milanaise | 1 » | 1 50 |
| 31. | Bennevi (Boll) | 1 » | |
| | Fleur imbriquée, cramoisi à centre blanchâtre fine- | es subst | |
| | ment strié de blanc ; très-beau et boutonne bien. | ston I e | SHE STON |
| 52. | Bianca Geraldini (Geraldini) | 1 50 | 5 » |
| | Blanc de la plus belle des formes, extra de grandeur, | | |
| | pétales extra-larges, extra-ronds, pose extra. Man- | Service To | |
| | que d'ampleur au centre quand la plante n'est pas | - simpl | |
| | vigoureuse. | newify st | parl tres |
| 56. | Bonomiana (Sangalli) (FLORE) | 1 " | 1 50 |
| | Pétales larges, bien ronds, régulièrement imbriqués, | | |
| OUT. | élégamment distancés, d'une consistance épaisse, | ing the | |
| 00 | solide; la fleur semble faite au tour; son coloris se | mirdel | |
| | compose d'un fond blanc, traversé de part en part | ates and | |
| OH | de rubans ponceau d'une intensité rare. | mairo | |
| 57. | Camellia bicolore de la Reine (FLORE) (= Bella- | d one! | |
| | donna) | 1 » | |
| 0 | Fond blanc ombré rose à réseau rose foncé, bordé | sarba | |
| | de blanc pur. Superbe variété du Camellia de la | b mail | |
| | Reine. | house | |
| 58. | Camellia de la Reine (CJ. Varenbergh) | 1 » | 1 50 |
| | Pétales très-larges, très-ronds, fond blanc légèrement | in all | |
| | accidenté de laque; peu fourni au centre. A demi | Came | |
| OH | épanoui, il est magnifique (FLORE). | ola one | e |
| 40. | Camilla Galli | 1. » | 1 50 |
| | Très-grand, très-double, imbriqué, quelquefois moitié | aslaj | |
| | rouge, moitié blanc. | Manyar | |
| 43. | Candidissima | 1 » | 1 50 |
| 0. | Imbriqué, blanc pur. | out bloom | |
| 44. | Candor (Rev. Herbert) (FLORE). | 1 » | 1 50 |
| | Imbrication parfaite, pétales extrêmement ténus, dé- | basd | |
| | licats, du plus beau blanc; un unique pétale réflété | cean | |
| -0. | d'une très-légère teinte rose. | abidos | 0.0 |
| | Cappellano Giovanni | 1 " | 2 » |
| 502. | Très-grande fleur rose vif, imbriquée, superbe, sur | 1 » | 1 50 |
| | | ergeni | |
| Ga | de forts pieds surtout. | ablm | |
| 49. | Carolina di Filippi | 1 " | 1 50 |
| | etre blane voile de pose vif; tous ces pétales | du ce | |
| | | | |

fégérement striés de carmin.

| | TO AND | | 0.1 |
|-------|--|-----------|--------|
| | The second of th | Fr. C. | Fr. C. |
| 52. | Caryophylloides (Hugh Low and Co) | 1 » | 1 50 |
| | Parfaitement imbriqué. Fond blanc strié et panaché | anld | |
| | de rose carminé. | 0 | |
| 54. | Catherine Longhi | 1 " | 1 50 |
| | Forme parfaite, coloris carmin foncé. | DIAMS III | 1911 |
| 373. | Centifolia rosea | 1 " | 1 50 |
| 208. | Chichizola (voir Olivetana). | PREBUDEN | |
| | C'est l'Olivetana, nommé, débaptisé et rebaptisé à | 128000 | - 77 |
| | Gênes. | EUR ETOLT | |
| 56. | Commendatore Betti (Bouturlin) | 1 " | 2 " |
| | Superbe, très-grande fleur magnifiquement imbri- | 1910) | |
| | quée, rose très-vif. | COGA | |
| 57. | Commensa (= Reine des fleurs) | 1 » | |
| | Imbrication superbe, pétales très-fermes d'une symé- | phosne | |
| | trie parfaite. Rouge vermillonné, parfois flagellé de | le qui | .79. |
| | blanc, très-beau. | hindml | |
| 58. | Comte de Gomer (A. Verschaffelt) | 1 0 | 295. |
| | Comte de Hainaut (A. Verschaffelt) | 1 » | 2 " |
| | Belle variété obtenue du C. Il Cygno; imbriqué, fond | undo " | 4 " |
| | rosé, veiné rose plus foncé. | Barics | .18 |
| 560 | Comte de Tholl (A. Verschaffelt) | 2 » | 2/2/ |
| 000. | Rose très-légèrement nuagé de blanc et striolé carmin. | eom " | |
| 599 | Comtesse Adèle de Medici Spada | 1 50 | - |
| 022. | Forme du C. myrtifolia, renonculée, blanc rosé à | 1 30 | 5 n |
| | | | 18 |
| 61 | bords blancs. | Rices in | 0 |
| 04. | Contessa Lavinia Maggi (Conte O. Maggi) | 1 » | 2 " |
| | Bouton gros comme un œuf de pigeon; fleur de | | |
| | 50 centimètres, au moins, de circonférence, à fond | | |
| | blanc pur saupoudré et largement panaché de rose | Tilame. | |
| en | cerise; belle facture. Voir Flore, XIII, p. 59. | 27 | 99 |
| 09. | Contessa Mariana. | 1 » | 2 n |
| | Rose extrêmement pur, extrêmement délicat, pétales | inches G | 1110 |
| 0= | imbriqués d'une très-grande fermeté. | Bak | d Tool |
| 07. | Contessa Ottolini (Franchetti) | 1 » | 1 50 |
| | Beau feuillage, belle forme imbriquée, rose vif rayé | ALLEN A | |
| | de blanc. | All III | |
| 999, | Contessa Paolina Guicciardini | 1 » | 2 " |
| | Gr. fl. imbriquée, en coupe, pétales blancs légèrement | 31108 | |
| 00 | teints d'incarnat très-tendre, 1er ordre. | MISIN | |
| 68. | Contessa Paolina Maggi (C. On. Maggi) | 1 » | 2 " |
| | Imbrigation modèle tous les nétales blanc cire, trans- | in which | 182 |
| | parents, comme vitrés. 1er ordre, extra! Donne | andons | |
| San | partois des fleurs roses. | 18 501 E | |
| 69. | Contessa Rostan | 1 " | |
| | Rose cerise, pétales convexes, très-bien imbriqués, | Boneld | |
| (22.1 | fleurs épaisses. 1er ordre. | ह्य है। | |
| 72. | Coquetti | 1 » | 1.001 |
| 73. | Corradino (Luzzati) | 1 » | 2 -8 |
| | De tout premier ordre, de très-large facture. Les péta- | Rouge | |
| | les d'un rose veiné de saumon sont admirablement | 108 | |
| | disposés en une surface très-plane, d'une très-belle | hien. | |
| | imbrication. La moitié de la fleur, celle qui forme | O nail | 1.101 |
| | la partie centrale, est composée de pétales légère- | pindml | |
| | ment déchiquetés, d'un blanc rosé extrêmement | allim | 102. 1 |
| | tendre, tout fouetté de blanc. | Laque | |
| 75. | Countess of Derby (Veitch) (FLORE) | 1 0 | |
| | Imbriqué, blanc strié rose. | 1 " | |
| | 1-0, 500000000000000000000000000000000000 | | |

| H | AFFIGA B SELLAR STATE OF THE SELLAR STATE OF T | -/- | | |
|---------|--|------|---------|--------|
| - | | | | Fr. C. |
| 76. | Forme d'une belle rose Cent-feuilles, couleurs varia- | 1 |)) | 2 " |
| | Forme d'une belle rose Cent-feuilles, couleurs varia- | | | |
| | bles : rose satiné accidenté de blanc, blanc comme | - 2 | | |
| | la neige accidenté de rose, blanc carné légèrement | | | 311 |
| | strié d'incarnat; charmant sous toutes ses formes. | | | |
| 1111 | Boutonne bien. | oil | | 7777 |
| | Countess of Ellesmere bicolore | 1 |)) | 2 0 |
| 77. | Countess of Orkney (Nicholson) | 1 | -3) | 2 " |
| | Pétales très-larges, blanc pur strié carmin, souvent | | | |
| | Pétales très-larges, blanc pur strié carmin, souvent pæoniforme au centre. Vient parfois rose très-clair | | | 0.5 |
| | tout ombre de rose ionce ou a fond blanc tout re- | | | |
| | couvert d'un réseau rose, sauf le bord exclusive- ment liseré de blanc pur. Semi-ouvert, il est admi- | | | |
| | | | | 77 |
| 77 | rable. | | *** | 1 |
| 79. | Cup of Beauty (Fortune) (FLORE, XII, 185) | 1 | 50 | |
| | Imbriqué, renonculé, blanc de lait accidenté rose. | ri e | | |
| 293. | David Boschi | 1 |)) | 1 50 |
| | Très-grande fleur, très-bien imbriquée, rose très- clair, plus clair au centre, souvent strié de blanc. | | | 111 |
| | clair, plus clair au centre, souvent strié de blanc. | 7.0 | Hva | |
| 81. | Daviesi (Davies et Co) | 1 |)) | > |
| | Rouge fleur de Grenadier, très-brillant; pétales fer- | | ines | Boar |
| | mes, bien ronds, bien étalés; goupillon central | | en II | |
| | très-serré. Très-beau. | | ment | |
| | De la Reine (= voir Camellia de la Reine). | | HOL | |
| 84. | Delvecchio (Danovarro) | 1 |)) | 1 50 |
| | Bien imbriqué, pétales échancrés, ceux du centre et | | 2000 | |
| | ceux de la circonférence extérieure rose très-vif; | | | |
| | les pétales intermédiaires rose clair. | | | |
| 87. | Dionisia Poniatowski (C. Luzzati) | 1 |)) | 1 50 |
| | Blanc de neige, imbrication délicate du C. de la Reine. | | | |
| 88. | Don Bernardo Lechi (Brescia) | 1 |)) | 2 11 |
| 341. | Dr Bolsduval (Miellez) | 1 | 50 | |
| | Produit d'une opération chirurgicale pratiquée avec | | 77 | |
| | dextérité sur un C. Elisa Centurioni. Admirable | | tount | |
| | déviation du type qui fleurit généralement blanc, | | | |
| | sauf par-ci par-là un accident carmin. Ici, l'imbri- | | B. | |
| | cation parfaite consiste en pétales d'un beau rose | | Town B. | |
| | satiné encadrant la majeure partie de la fleur d'un | | WO. | |
| | blanc rosé des plus délicats, çà et là ornementé de | | | |
| | rubans blancs. | | - | |
| 297. | Dryde et Dryade, voir Iride. | | | |
| | Buchess of Buceleugh | 1 | 3) | 1 50 |
| | Très-grande fleur imbriquée, rose carmin strié. | | | |
| 99. | Duchesse de Berry | 1 |)) | 2 " |
| | Blanc exquis, de la plus belle, de la plus délicate, de | | | |
| | la plus noble des formes imbriquées, renonculées. | | | |
| 100. | Dupont de l'Eure | 1 |)) | 1 50 |
| 342. | Edouardo Philipson | 1 | 1) | 2 " |
| CC - SA | Rouge très-vif, brillant, imbriqué; sommet des péta- | | 1 | |
| | les tachetés de blanc pur, beau port ; boutonne | | | |
| | bien. | | | |
| 101. | Elisa Centurioni | 1 |)) | 1 50 |
| | Imbriqué, blanc maculé de rose. | | | |
| 102. | Emilia Campione | 1 |)) | 2 " |
| | Emilia Campione . Laque carminée, teintes et nervures ponceau avec une | | | |
| | large bande blanche au milieu des pétales; fleur | | | |
| | très-grande et imbriquée. | | First . | |
| | | | | |

| 107 | (B) (O) (O) | Fr | . C. | | . C. |
|------|--|---------|------|----|------|
| 105 | Extrêmement délicat de forme et de coloris, bien im- | 1 | 10 | 1 | 50 |
| | Extremement delicat de forme et de coloris, bien im- | mi | | | |
| | briqué, blanc rosé tacheté et strié de carmin, centre | 69 8 | | - | |
| 201 | jaune. | 000 | | 1. | |
| 004 | Etoile polaire (EG. Henderson) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Fleur plus grande que celle du Sasanqua, rouge clair, | PHILE | | | |
| | pétales imbriqués, repliés en dedans, formant ro- | D COLO | | 1 | |
| 100 | sace, épais, consistants. | ditt. | | - | |
| 100. | Fanny Bolis (Madoni) | 1 |)) | 2 |)) |
| | Forme parfaite, grande ampleur de pétales ronds, | 251 2 | | 1 | |
| | au nombre de plus de 80, renonculiformes, blanc | 15)-(15 | | i | |
| =0 | carné, strié et tacheté de rouge sang. 1er ordre. | pper | | | |
| 505. | Fanny Tuccari | 1 | 3) | | |
| 445. | Ferdinand Kegeljan (Van Houtte) | 10 |)) | 25 | 1) |
| | Extra-plein, imbrication hors ligne, nombre immense | Jynn | | | |
| | de pétales renonculiformes, bien arrondis, les exté- | in to | | | |
| | rieurs flammés de carmin, ceux de l'intérieur | 1 on | | | |
| | presque entièrement blancs. | 11199 | | | |
| | J'en possède la propriété et le mets en vente pour la | i mno | | | |
| | première fois. | E 7 114 | | | |
| 109. | Ferdinando Murara | 1 |)) | 2 | 19 |
| | 1er ordre. Imbriqué, magnifique. Pétales très-nom- | | | - | |
| | breux, richement disposés; rose couvert de vei- | | | | |
| | nules, rubané blanc. | | | - | |
| 110. | Festiva (Delgrande) | 1 | 50 | 5 | 3) |
| | Richissime forme imbriquée jusqu'à l'extrême centre; | | 00 | 1 | |
| | pétales des plus fermes ; cerise clair bordé d'un | | | | |
| | très-léger liseré blanc. 1er ordre. | | | | |
| 111 | | 1 | ** | 1 | 50 |
| | Forme de l'Alba plena, circonférence dentelée. | 1 | " | - | 90 |
| 114 | Francesco Story | 1 | | 1 | NO. |
| | Francesco Sforza Imbriqué, façon Rubini, rose foncé, çà et là strié | 1 | >) | 1 | 50 |
| | blane contro clair | | | | |
| 299 | blanc, centre clair. Gaspara Stampa | 1 | | 1 | 20 |
| 119 | Gaspara Stampa | 1 | 2) | 1 | 50 |
| -10. | Sun frie manner imbrigué rose satiré bandalette | 1 | " | | |
| | Supérieurement imbriqué, rose satiné, bandelette | | 9 | | |
| | blanche; d'autres fleurs sont à fond blanc, finement | | | | |
| 500 | strié et saupoudré rose. | | | | 80 |
| 000. | Giardino Franchetti | 1 | 3) | 1 | 50 |
| 197 | Variété du C. Targioni. Glardino Petraja | THE S | | 0 | |
| 140. | Giardino Petraja | 1 | 10 | 2 | 3) |
| | Boutonne bien. Pétales imbriqués, épais, très-symé- | | | | |
| | triquement disposés, rose cerise, ruban blanc pur, | | 817 | | |
| 19x | régulier. | imi | | | |
| 140. | Gluseppe Biasi (Milan) | 1 | >) | | |
| | Imbrication parfaite, grande fleur, blanc maculé | | 31 | | |
| 190 | carmin. | 300 | | | |
| 149. | Grétry (E. Defresne) | 1 | 1) | 1, | 50 |
| | Cerise clair tres-brillant, imbrication des plus deli- | | | | |
| 430 | cates: inconstant | 01116 | | | |
| 100. | Guillaume III | 1 |)) | 1 | 50 |
| | | | 8 | 3. | 424 |
| 199. | Helvetia | 1 | 3) | 2 |)) |
| | Feuillage du C. Arciduchessa Augusta. Port impo- | | | | |
| | sant. Fleur de première grandeur, pétales fermes, | | | | |
| | larges, d'une sévère imbrication. Saumon gazé de | | 1 | | |
| | rose vif. 1er ordre. | | | | |
| | 5 | * | | | |
| | | | | | |

| | 1 En | C | (Fr. | C |
|--|-------------|--------------------|------|------|
| 134, HI 22 marzo | 1 | | - | 50 |
| Bien imbriqué, rose clair, souvent une ligne blanche au centre de chaque pétale. | ingir | | 1 | 90 |
| 155. Il eygno (Casoretti) | 1 | ")) | 1 | 50 |
| formes. | 4.37 | | | |
| 440. Il tramonto. | 15 |)) | 25 | 1) |
| Il tramontamento! c'est « le Soleil couchant! » allu- | 13.0 | | | |
| sion à l'incomparable et majestueuse dimension de | | | - | |
| ses magnifiques grandes fleurs du plus beau rose, | 381 | | | |
| parfaitement et régulièrement imbriquées, et ornées, chaque pétale, d'un ruban blanc, quand ses pétales | Carre I | | | |
| ne sont pas mi-blanes, mi-roses ou à grandes | 7 | | | |
| plaques blanches comme dans le C. Donkelaari | agri | | | |
| dont l'Il tramonto est issu; à la forme exception- | To have | | | |
| nellement imbriquée de ses pétales, on ne se dou- | ing 3 | | | |
| terait pas de cette origine; son feuillage, bien plus | F. 187 | | | |
| beau et plus grand que celui du Donkelaari, décèle | [149] | | | |
| encore le stigmate maternel, ainsi qu'on le re- marque dans les C. Van Dyck, Reine des Belges et | 101 | | | |
| | egia | | | |
| autres. | CLEEN I | | | |
| Il tramonto, imbriqué jusqu'à l'extrême centre, a | | | | |
| 14 à 15 rangées de pétales. | 1 | 1) | 1 | 50 |
| Forme de l'Alba plena, rouge carminé, parfois bien | 87 | | 1 | BH |
| panaché, d'où le nom d'imbricata tricolor. | iesti | | | |
| 139. Impératrice Eugénie (A. Verschaffelt) | 1 |)) | 1 | 50 |
| Extra-belle variété très-constante du C. Montironi; | place. | | | |
| forme renonculée, fond blanc rosé à réseau rose, bords blancs. | ada 0.00 | | I | |
| 296. Impératrice Marie-Thérèse (Jacques Van Eeck- | 4.92 | | | |
| haute) . Imbriqué, dérive du beau C. Marie-Thérèse; grandes | 1 |)) | 2 |)) |
| Imbrique, derive du beau C. Marie-Inerese; grandes | 1237 | | - | |
| fleurs, très-épaisses, très-étagées, à 8-9 rangées de pétales, d'un rose clair panaché de blanc pur. | 1000 | | | |
| 345. Hmcomparable (P) | 1 | 1) | 2 | , m |
| 297. Bride | 1 |)) | | 50 |
| Imbriqué, rose très-vif veiné. Ce Camellia est plus | 900 | | | |
| connu sous le nom égayant de Dryde. | HEFT | | 432 | |
| 142. Bride nuova | 1 |)) | | |
| Charmant Camellia rose, imbrication renonculée. | | | 100 | |
| 143. Isabella Spinola | 1 | 3) | 1 | 50 |
| Blanc, bien imbriqué, pétales parfaitement en spirale, | STATE OF | | | |
| bien ronds. Grand Camellia. | 1 | | 1 | 50 |
| D'un rouge brillant et superbe, forme imbriquée, | 10010 | ,, | 1 | 30 |
| ligne blanche très-étroite sur chaque pétale. | imi | | | |
| 146. Jenny Lind (W. Mackensie) | 1 |)) | 2 |)) · |
| Imbrication parfaite jusqu'à l'extrême centre. Pétales | 9 .91 | | | |
| larges, légèrement échancrés, bien ronds, bien | 1 273 | | | |
| superposés; fond blanc maculé et strié de rose. | a sta | | 100 | |
| 147. Junbilee (Low) | 1 |)) | 2 | n |
| Grandeur hors ligne, très-larges pétales bien imbri- | | | RA. | |
| qués, bien ronds, bien superposés, blanc légère- | | | 4 | |
| ment saupoudré de rose, pétales du centre blanc | | | | |
| crême sans macules; très, très-beau. | | THE PARTY NAMED IN | | |
| | | | | |

| | 1 Fr | C. | Fr | C |
|---|--------|------|------|------|
| 256. La Rimembranza | 1 | " | |)) |
| Fleur très-grande, imbriquée, rose brillant. | 23-5 | | - | |
| 64. Lavinia Maggi (= voir Contessa Lav. Maggi, | N 21 | | 1 | |
| Conte Onofrio Maggi). 152. Lemichezi (Miellez) | 1 | | 1 | 50 |
| Fl. trgr., parfaitement imbriquée, rouge vif, cou- | Dit | ") | 1 | 90 |
| leur du C. Leeana superva; le plus beau dans ce co- | n is | | Z. | |
| loris. | IIP IS | | 0 | |
| 155. Léon Leguay (Miellez) | 1 |)) | 2 | 3) |
| plein; pétales extérieurs ondulés, crispés, frisés | 012 | | | |
| sur les bords, quoique parfaitement imbriqués; | 17-86 | | | |
| effet superbe. | 120 | | FF. | |
| 298. Léopold I (J. Verschaffelt) (FLORE) | 1 |)) | 1 3 | |
| 156. Linda Rosazza (Ing. V. Rosazza) | 1 | " | | |
| tales convexes. | 203 | | | |
| 595. Louis Lebois | 1 | 1) | 1 | 50 |
| 526. Loula Crook (Feast) | 5 | | 6 |)) |
| 159. Lucullus (Rev. Herbert) | 1 |)) | 1 | 50 |
| Beau feuillage, fleur très-bien imbriquée, bien étoffée, ponceau tout marbré et tacheté de blanc pur; par- | 200 | | | |
| fois tout rouge. | ofall | | | |
| 161. Maculata perfecta | 1 |)) | | |
| Syn.: Varischy vera = Cruciata panaché = Contessa de Spaur. | H-SE | | | |
| Petit, imbriqué, tantôt fond rose satiné à bandelette | 22.32 | | | |
| blanche, tantôt blanc à bandelette rouge, d'autres | Bur | | | |
| fois panaché, strié, marbré, etc. Boutonne très- | 1 110 | | | |
| bien, mais doit passer, parfois, en serre chaude pour bien s'ouvrir. | #14 m | | | |
| 479. Mad. A. Verschaffelt | 25 | | 0 | |
| 164. Mad. de Strekaloff | 1 |)) | 2 | 1) |
| coloris nouveau. | | | | |
| 167. Mad. Lebois (Miellez) | 1 |)) | 2 |)) |
| Rouge vif, imbriqué. 1er ordre. | ge3 | | 0 | |
| 168. Mad. Pepin (Miellez) | 1 |)) | 2 |)) |
| riques. Pétales solidement imbriqués, nombreux, | - bis | | | |
| larges, épais, très-réguliers, rose cerise clair; ceux | | | | |
| de l'intérieur, rose tendre jusqu'à l'extrême centre. | | | TO S | |
| 1cr ordre. | 1 | HE A | 1 | 10.1 |
| 170. Maddalena (Lechi). Syn.: Victoria magna, Victoria magnosa, Procras- | 1 |)) | 1 | 50 |
| tinans. and an armed harms and the Africa and | | | | |
| Imbriqué, 1er ordre; pétales extérieurs carmin foncé; | | 1 | | |
| ceux du centre de même couleur; les pétales | | | | |
| intermédiaires, d'un rose lavé de blanc satiné; toute la fleur striée de blanc. | o diet | 03 | | |
| 171. Madona | 1 |)) | 1 | 50 |
| Renoncule superbe, blanc saupoudré et strié de | | 79 | | |
| carmin, esperal selection of a schelling whole governor | III-X | | | 80 |
| 178. Marchesa Natta (Rovelli frères) | 1 | 3) | 1 | 50 |
| Rose à reflet noirâtre au centre, strié à la circonfé- rence; imbriqué, très-grand, admirable. | | | | |
| active, interior and granta, admiration | | 1 | | |

| | | Fe | C | Fr | C |
|------|--|------|---------|------|------|
| 179 | Marchioness of Exeter (Priaulx) | | | | · u. |
| 110. | Extra-grand, rose foncé, forme imbriquée. | 1 | | | |
| 182. | Maria Teresa (C. Maggi) | | 7) | 1 | 50 |
| | 8 à 9 rangées de pétales très-bien imbriqués; la fleur | | | | |
| | très-épaisse est blanche, toute saupoudrée de points | onto | | 18 | |
| | carmin. | | | | |
| 183. | Marie Morren (H. Haquin) | 1 |)) | 2 | 1) |
| | Imbriqué, pétales bien ronds, carmin vif, parfois tout | | | | |
| | maculés de blanc pur. | 3.8 | | 13 | |
| 184. | Martha (Buist) | 1 |)) | | |
| | Martha (Buist) | | | | |
| | très-pur; très-multiflore. | | | | |
| 187. | Mathotiana alba (Miellez) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | Blanc pur, imbrication parfaite jusqu'à l'extrême | | | 10 | |
| | centre. 1er ordre. | M B | | 100 | |
| 442. | Mercédès (Villa) | 5 |)) | 10 |)) |
| | Immense, magnifique fleur rose, très-bien imbriquée, | | | | |
| 100 | pétales bien arrondis, 1er ordre. | H. H | | III. | NO. |
| 189. | Mexicana nova (C. Borghi) | 1 | 1) | 1 | 50 |
| | Sous cette dénomination absurde, nous cultivons un | | | 19 | |
| | charmant Camellia qui se couvre d'une profusion | | | | |
| | de grandes cocardes ponceau, bien imbriquées, à | | | | |
| | pétales bien superposés et ornés, chacun, d'un ruban blanc très-large qui ne fait jamais défaut. | | | | |
| 400 | Micans | 1 | ., | 1 | 50 |
| 190. | Rose carminé, bien imbriqué. 1er ordre. | 1 | " | 1 | 90 |
| 109 | Miniata (Low) (Flore) | 1 | 11 | 1 | 50 |
| 102. | Charmant Camellia, forme modèle, rose vif, très- | | " | - | 00 |
| | beau; boutonne bien. | | | | |
| 352. | Miniata violacea | 1 |)) | 2 |)) |
| 00 | Boutonne très-bien, très-florifère. Feuillage plane, | | | | |
| | d'un beau vert foncé; cocardes carmin reflété violet, | | Size | | |
| | d'une imbrication parfaite, ruban blanc central. | | 300 | | |
| 195. | Mrs Abby Wilder (Marshall Wilder) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | = Wilder's alba. | | | | |
| | Dans le genre du C. Duchesse d'Orléans, très-bon. | | 100 | | |
| 193. | Mrs Cope | 1 |)) | 2 |)) |
| | Très-florifère et de 1er ordre. Renonculiforme; très- | | . 15-17 | | |
| | nombreux pétales, très-symétriquement rangés; | | 1908 | | |
| | fond blanc, très-délicatement, très-légèrement re- | | 171 | | |
| | flété de rose très-clair, saupoudré et barré de rose. | | | | |
| 196. | Mrs Gunnel | 1 |)) | | |
| 107 | Blanc très-beau, genre Alba Casoretti, boutonne bien. | 1 | | 0 | |
| 197. | M. d'Offoy Ainsi que la Queen of Beauties (Reine des Belges), | 1 |)) | 2 |)) |
| | le Camellia M. d'Offoy paraît dériver de Mrs Abby | | | | |
| | Wilder: même bois, mêmes boutons. Ici, cette | | | | |
| | heureuse déviation se présente sous la forme d'une | | und | | |
| | rosace plate composée de deux parties : tous les | | | | |
| | pétales intérieurs sont blancs, tous ceux de l'exté- | | | | |
| | rieur, d'un rose tendre. Les pétales de l'intérieur, | | the | | |
| | exclusivement d'un blanc très-pur, se décomposent | | 153 | | |
| | eux-mêmes en deux parties : 1º pétales larges, | | | | |
| | aplatis, 2º pétales formant renoncule. | | 3 10 | | |
| 505. | Montironi (Casoretti) | 1 |)) | 1 | 50 |
| | indrigue, reserved, admirable. | | | | |
| | | | | | |

| GIMEDENIO D'IEITE. | | 0. |
|---|--|--------|
| | Fr. C. | Fr. C. |
| 199. Napoléon III (Jos. Baumann) (FLORE) | | 1 110 |
| Extra-bien imbriqué, rose supérieurement veiné rose | | 1. |
| foncé, bordé blanc pur ; pétales très-fermes. A | ar mil de | |
| peine épanoui, ce magnifique Camellia, heureuse | and the | 120 |
| variété du C. Emilia Gavazzi, est souvent marbre | | 076 |
| de très-larges taches d'un blanc pur, d'un effet | | 1 |
| saisissant. Croissance trapue, boutonne très-bien. | | 170 |
| 201. Nassiniana | . 1 n | 2 1 |
| Imbriqué, rose, rubané de blanc sur chaque pétale. | The same of the sa | |
| 204. Ninfa del Tebro (Delgrande) | . 1 » | 2 » |
| 204. Ninfa del Tebro (Delgrande) | | |
| briquées: nombreux rangs de pétales d'un rose | No. | 110 |
| briquées; nombreux rangs de pétales d'un rose satiné veiné très-délicat, ruban central très-large, | STATE OF STREET | -132 |
| blanc comme neige. | a Surier | |
| 000 | . 1 » | 2 " |
| Joli feuillage; trgr. fl. imbriquée jusqu'à l'extrême | | - |
| centre; blanc pur, rose the flavescens au centre. | B.Salt | |
| 208. Olivetana (Marquis Spinola) = Chichizola | . 1 » | - |
| Imbriqué, pétales convexes, très-nombreux, très- | | .616 |
| symétriquement rangés, ronds; rose très-tendre, | a man | -CAZ |
| blanchissent de plus en plus vens le centre. Ce heav | 1868-8911 | |
| blanchissant de plus en plus vers le centre. Ce beau | | |
| Camellia a été débaptisé à Gênes et nommé Chichi- | E. W. 3 | |
| 200 and a simple (Ch. Taranti) | 1 1 | .102 |
| 210. Ortenzia Luzzatti (Ch. Luzzatti). | . 1 » | |
| Forme d'une immense Rose Cent-feuilles, rose magni- | Being | .016 |
| fique, pétales d'une largeur extrême, extra-ronds, | | |
| légère échancrure. Plus grand que le C. Matho- | Reine | 2000 |
| tiana. applicate stato and consider or self-been sh | upindmk | |
| 68. Paolina Maggi (= voir Contessa Paolina Maggi) | | 4 80 |
| 218. Perfection (Palmer) | . 1 » | 1 50 |
| Syn.: Beatt, Patmer's Beatt, Patmer's Cavenaishi. | Reino In | 122 |
| Imbriqué, rouge foncé rubané blanc. | Tres-up | 1 100 |
| 221. Picta (Rev. Herbert). | . 1 " | 1 50 |
| Pétales bien ronds, légèrement échancrés, blanc rosé | | 4.35 |
| strié de rose; quelques pétales panachés comme |) tros | |
| dans l'ancien Adonidea; centre jaune. | gueld - | |
| 225. Planipetala (Flore) | . 1 n | 2 n |
| Blanc, imbriqué, forme de la plus belle des Roses | Adioired | |
| Cent-feuilles. | nunft | 1 40 |
| 228. Pozzi (Borzone) (Flore XIV, p. 275) | 1 » | 1 50 |
| O Faragiana (Tagliabue). | Bol Leb | |
| Extraordinairement grand, imbrication hors ligne, | Rose for | |
| rose carmin fouetté de blanc; pose des pétales ad- | aupdir F | |
| mirable. | Imbrine | 0 |
| 229. Præclara (Luzzatti) | 1 " | 2 » |
| Rerement pæoniforme, le plus souvent admirable- | d leases | |
| ment renonculé, pétales très-fermes, arrondis, bien | 1.078. | |
| entiers. D'un beau blanc pur, centre Rose thé | | |
| jaune : plaques roses sur quelques pétales. | 1 | |
| 252. Prince Albert | 1 » | 1 50 |
| Syn.: Albertus (Chandler). | Bien in | |
| Pétales du pourtour larges, bien arrondis, blancs, | Policy | |
| fouettés du carmin le plus vif; goupillon serré au | e sign | |
| centre de la fleur. | and the | |
| 255. Prince de Rohan | 1 " | |
| Cerise rosé, bien imbriqué. | 1 | |
| | | |

| 00 | Title document by noone that noone (100 | 0,0 | |
|------|--|--------------|--------------|
| | | Fr. C. | Fr. C. |
| 318 | Princesse Clotilde (Rovelli) | 2 » | 4 0 |
| 010. | Bien imbriqué, presque plein, pétales fermes, blancs | Extra | 1 |
| | à larges rubans et à barres ponceau. Beau. | enet | |
| 235 | Princesse Marie | 1 0 | 1 50 |
| | Princesse Mathilde | 1 0 | 1 50 |
| 200. | Imbriqué rose vif, ruban blanc. | ab. | 1 00 |
| 934 | Princess Frederick William (Fortune) (FLORE) | 1 50 | |
| 204. | Imbriqué parfait, coloris Prince Albert. Voyez-en la | 1 00 | 201. |
| | painture dans la Franc VIII vol p 484 La basu | indmf. | |
| | peinture dans la Flore, XIIe vol., p. 181. Le beau | a starte | 200 |
| | Camellia Cup of Beauty est figuré dans le même | antimit . | |
| 9/1 | volume p. 183. | 1 | 4 80 |
| 241. | Principessa Bacciocchi (J. Boffi) | 1 " | 1 50 |
| | Forme imbriquée, superbe, cerise à bandelettes blan- | 10.000 | |
| | ches. | The same of | 2009 |
| 244. | Principessa Videni | 1 » | -60% |
| | Très-grande fleur, bien imbriquée, rouge cerise rayé | 91 11.068 | |
| | blanc, centre presque blanc. | HOO | ann |
| | Queen of beauties, voir Reine des beautés. | 15 7 7 3 1 5 | 1 |
| 249. | Raffia. | 1 » | 1 50 |
| | Très-belle imbrication; rouge brillant ombré ver- | | |
| | millon, rubané blanc. Très-belle déviation du | | |
| | C. Principessa Bacciocchi. | | |
| 251. | Ré | 1 » | 1 50 |
| 58. | Reine (de la), voir Camellia de la Reine. | | 210. |
| | Reine des beautés (Queen of beauties) | 1 50 | 3 n |
| | Rose clair très-délicat; très-belle variété. | | |
| 253. | Reine des Belges (Donkelaar) | 1 » | 1 50 |
| | Imbriqué, rose liseré de blanc, boutonne extrême- | | |
| | ment bien. | | .88 |
| 57 | Reine des fleurs (= voir Commensa). | | 218. |
| | Reine Marie-Henriette (Van Houtte) | 2 " | 5 » |
| TIO. | Très-beau feuillage, buisson très-trapu, se couvrant | nimimi | |
| | chaque année de boutons à fleurs sur toutes ses | | 100 |
| | | | |
| | branches. Ses fleurs, d'excellente forme imbriquée, | | |
| | sont du plus beau rose et souvent mouchetées de | | |
| 7/0 | blanc pur. | 2 " | 4 " |
| 049. | Roi des Belges (Omnibus) | STELL | The m |
| | Admirable déviation du C. Contessa Lavinia Maggi à | | |
| | fleur rose cerise, le plus souvent couverte de larges | | gica. |
| ONE | plaques blanc pur. | 1 . | 1 80 |
| 257. | Roi Léopold (E. Defresne) | 1 " | 1 50 |
| 0110 | Rose fouetté de blanc. | 1 | 1 20 |
| 258. | Rubens (Donkelaar) | 1 » | 1 50 |
| | Imbriqué, rose foncé à larges stries blanc pur; forme | | and the same |
| 000 | du C. Principessa Bacciocchi. | 212.2.2.2.4 | 1 20 |
| 260. | Saccol nova (Sacco) | 1 " | 1 50 |
| | Syn.: Saccoi vera, Saccoiana vera, Jaco, Jacco primo, | | |
| | Afilda, Halfida, Luna, Aluna, Alunia, Alunia rosca, Alcina, Alcina rosca, Augustina, Augus- | | |
| | tina superba, Augustiniana superba, Amidina, | | |
| | Rosa nova vera, Normani, etc. | Sonias | 232. |
| | Bien imbriqué, pétales variables, roses, parfois trans- | | |
| | parents, vitrés, quelquefois unicolores, d'autres | Helales | |
| | fois bien maculés de taches rondes d'un blanc pur, | | |
| | d'autres fois, de couleur très-foncée; on le retrouve | tupp | |
| | sous 17 ou 18 noms, sous 17 ou 18 formes. — Si | ooming. | 177.0 |
| | Sacco vivait encore, qu'il serait fier! | Cerise | |
| | The choose, de la porente more | | |

| | | L F. C | IP C |
|------|--|---|---------|
| 961 | Schiavone (Casoretti) | Fr. C. | Fr. C. |
| 201. | Nom dont on a fait euphoniquement Zovonio. | 12000 | 1000 |
| | Imbriqué, superbe; sang foncé, les bords des pétales | ESTA COLUMN | |
| | blancs; quelques stries sur le limbe. | avea laure i | - 12-12 |
| 262 | Scipione l'Affricano | 1 » | 1 50 |
| - | Parfaite imbrication, rouge cramoisi feu nuancé violet, | ni anal? | |
| | tous les pétales lignés de blanc. | awarda | 200 |
| 515. | Souvenir d'Emile Defresne (A. Verschaffelt) | 1 » | 1 50 |
| | Renonculiforme, pétales épais, ronds, rouge vif. | ned and | |
| 265. | Spini | 1 » | 1 50 |
| | Blanc de neige, pétales imbriqués hexangulairement. | and was | |
| 265. | Storyi (Story) | 1 » | 1 50 |
| | Fleur imbriquée, rose brillant à la circonférence, | west and | |
| | presque blanc au milieu; d'autres fois d'un beau | - col | |
| | rose veiné. | WATER TO | |
| 266. | Targioni | 1 0 | 1 50 |
| | Blanc pur nettement strié cerise, bien imbriqué. | ords Rd- | |
| 269. | Teutonia (Gruneberg) | 1 » | 1 50 |
| | Très-florifère. Il produit de belles fleurs, ou toutes | 100000000000000000000000000000000000000 | |
| | blanches ou toutes rouges, et quelquefois mi-partie | | |
| | de l'une et de l'autre couleur. | | |
| 270. | Teutonia versicolor | 1 » | 1 50 |
| | Imbriqué rose clair à réseau net rose foncé, large | | |
| | bord blanc. | | |
| | Tricolor de Mathot | 1 » | 1 50 |
| | Tricolor imbricata plena (Henderson) (FLORE) | 1 " | 1 50 |
| 564. | Tricolor nuova di Genova | 1 50 | |
| | Rosace plate bien imbriquée, pétales ronds, se recou- | neines: | |
| 0 | vrant bien, rose vif, beaux rubans larges, blanc pur. | | |
| 274. | Triomphe de Liége | 1 » | 1 50 |
| 0=0 | Bien imbriqué, rose bleuâtre. 1er ordre. | | 1 20 |
| 2/6. | Triomphe de Lodi | 1 » | 1 50 |
| | Boutonne bien. Imbriqué, pétales larges, blanc sau- | | |
| 971 | poudré et strié de rose. | 4 | 1 20 |
| 2/0. | Triomphe de Wondelgem (A. Verschaffelt) | 1 » | 1 50 |
| | Rose imbriqué, ruban central plus clair; d'autres | 2641 | |
| 900 | fois très-beau carmin rubané de blanc rosé. | | 9 |
| 200. | Unica (Rev. Herbert) | 1 » | 2 " |
| | Blanc pur, extrêmement délicat, bien imbriqué, rare- | 1590 | |
| 991 | ment pæoniforme ; précieux. | 1 | 2 n |
| -01. | Valle Vareda (Rossi) | 1 " | 2 11 |
| | Très-grand, bien imbriqué, rose vif; souvent tout | hanner | |
| | | Imorro | |
| 285 | maculé de blanc de neige. Vestale (Delgrande.) | 1 " | 1 50 |
| 516 | Vicomte de Nieulant (Verschaff.) | 1 50 | 5 » |
| -10. | Flour de honne grandour rose très-tendre transna- | 1,00 | w nil |
| | Fleur de bonne grandeur, rose très-tendre, transpa- rent, quelques rares stries blanches au centre. | aladens | |
| 404 | Vicomte de Nieuport (Jean Verschaffelt) | 1 " | 2 |
| | Beau feuillage, fleurs très-grandes, plates: de très- | attma | 281 |
| | Beau feuillage, fleurs très-grandes, plates; de très- belle forme imbriquée R. Cent-feuilles, à l'instar du | extean | |
| | C. Marie-Thérèse; beau rose satiné. Variété très- | etol | |
| | florifère. | b only | 200. |
| 170. | Victoria magna (= voir Maddalena, = Mar- | Assessable | |
| - | garita, Lechi). | bi Lee | |
| 0 | 121 001 021 | a feesa | 260. |
| N | 1,55 0.87 42 | 15201 | a .tes |
| | | | |

| [B. C. D. C. | | Fr. C. |
|--|-----|--------|
| 284. Victoria Radaelli (Lechi) | 1 » | 1 50 |
| 287. Virgine di Colle Beato (Flore) (= C. Virgine Calubini) | 1 » | 1 50 |
| 288. Voleuse | 1 » | |
| Fleur imbriquée, petite, renonculiforme, rouge clair, centre foncé; boutonne bien. | | e .llt |
| 554. William Penn (Feast). | 1 » | 2 » |
| Très-bien imbriqué, carmin. | | |
| Plus grand que l'ancien Sweetiana de Colvill et à cou- leur bien franche, qualité qui manquait à ce der- nier. Pétales assez grands, extrêmement nombreux, serrés, fond blanc teint d'amarante très-léger; hachures et stries ponceau très-nettement posées sur le fond; le meilleur des pæoniformes. | | 6 » |

JE LIVRE EN CAMELLIAS A MON CHOIX :

PRIX NETS.

| 50 | Belles variétés de Camellias (1re colonne) sans boutons, pour 45 | fr. |
|-----|--|-----|
| 100 | Camellias en 50 belles sortes (1re colonne) — 85 | ,)) |
| 50 | Belles variétés de Camellias (2º colonne) — — 65 | .)) |
| 100 | Camellias en 50 belles sortes (2e colonne) — — 125 | 1) |
| 100 | - en boutons, en 50 variétés bien imbriquées (mais à | |
| | notre choix) |)) |
| 100 | — — — forts . 200 à 500 |)) |
| 100 | Sauvageons pour la greffe |)) |

N. B. Pour les Camellias de force supérieure, pour les exemplaires très-forts, l'Établissement traitera par correspondance. Nous donnons déjà ici la force et le prix de quelques-uns de ces beaux spécimens:

| | | Hauteur. | Diamètre. | Prix. |
|-------------|--------------------|----------|-----------|---------|
| Nos. | | | Mètres. | Fr. C. |
| 17. | Auguste Delfosse | | 1,00 | 150 » |
| 19. | Avvocato Saleri | | 1,00 | 100 » |
| 36 . | Bonomiana | | 1,45 | 500 » |
| 56. | Commendatore Betti | 1,15 | 0,90 | 150 » |
| 106. | Fanny Bollis | . 1,00 | 0,90 | 100 · » |
| 110. | Festiva. | 1,30 | 1,00 | 200 » |
| 111. | Fimbriata alba | . 1,25 | 1,00 | 175 » |
| 153. | Léon Leguay | | 0,82 | 100 » |
| 188. | Matutina | 1,20 | 0,80 | 100 » |
| 189. | Mexicana nova | 1,50 | 1,20 | 300 » |
| 221. | Picta | | 1,00 | 125 » |
| 253. | Reine des Belges | | 1,05 | 150 » |
| 256. | Rimembranza | 1,10 | 0,90 | 100 » |
| 257. | Rol Léopold | . 1,35 | 1,05 | 200 » |
| 260. | Saccol nova | | 1,00 | 125 » |
| 265. | Storyl | . 1,35 | 0,87 | 125 n |
| | | | | |

OGNONS A FLEURS.

BULBES, GRIFFES ET TUBERCULES A FLEURS.

HYACINTHUS.

Jacinthes. — Hyacinths. — Hyacinthen.

Depuis treize ans, cette section est dirigée dans cet Établissement par M. Jacob Van den Berg, de Heemstede, banlieue de Haarlem. Ce praticien offre pour garantie de sa bonne gestion, les connaissances spéciales qu'une expérience de 40 ans lui a acquises dans son pays natal.

Les connaisseurs sont invités à visiter l'Établissement pendant la floraison des Jacinthes, vers la mi-Avril. Ils y verront des millions de bulbes en culture, tant Jacinthes que Tulipes, Crocus, Narcisses, Jonquilles, Fritillaires, Anémones, Renoncules, Iris à rhizomes, Iris d'Espagne, Iris anglais, Glaïeuls, Pivoines herbacées, Alstrœmères, Aroïdées, Cyclames, Dahlias, Funkia, Hémérocalles, Scilles, Tritomanthes, Babiana, Ixia, Sparaxis, Belladones, Bomarea, Brunswigia, Oxalis, Tigridies, Tropeolum, etc., etc., etc.

L'expédition des Jacinthes et généralement celle de toutes les autres sortes de Bulbes qui réclament la mise en terre avant l'hiver, a lieu du 1^{ex} Août au 15 Novembre; mais il est concevable que, passé le 15 Octobre, on ne devra plus s'attendre à recevoir de la marchandise de I^{ex} choix; les Jacinthes, par exemple, ne s'améliorent pas en restant hors de terre, après cette époque, et nous ne tardons pas, dès ce moment-là, à planter la partie invendue.

Hyacinths. The culture of the Hyacinths in this Establishment is entrusted to the care of Mr Jacob Van den Berg from Heemstede Haarlem, whose practical experience in this particular branch of gardening has extended over a period of more than 40 years and will be at once a guarantee to my numerous patrons that Hyacinths are grown here to perfection. For excellence of variety, fine condition of bulbs combined with moderate prices, this Establishment is enabled to offer to its numerous correspondents advantages which but few Firms possess.

Connoisseurs are respectfully invited to favour this Establishment with a visit about the middle of April, when the Hyacinths are in full flower; at this time may be also seen millions of other kinds of Bulbs flowering in great profusion in the

open ground, and forming a coup d'æil rarely to be witnessed.

Hyacinths, and nearly all sorts of Flower Roots, are ready for sending out from the first of August, until the fifteenth of November.

Hyacinthen. Die Abtheilung der Cultur der Blumenzwiebeln in diesem Etablissement steht unter der Leitung des Herrn Jacob Van den Berg, von Heemstede, bei Haarlem. — Dieser praktische Gärtner bietet besondere Kenntnisse, welche sich derselbe während 40 Jahren in diesem Zweige der Gärtnerei erworben hat, als eine Garantie für die vorzügliche Verwaltung seiner Abtheilung dar.

Ein versuchsweiser Auftrag würde den verehrlichen Correspondenten des Etablissements zeigen, dass es in dreifacher Weise, durch Vortreflichkeit der Varietäten, Schönheit der Zwiebeln und durch beziehungsweise billige Preise seinen zahlreichen Abnehmern Vortheile bietet, welche nur wenige andere Häuser geben dürften.

Alle Kenner werden eingeladen diese Gärtnerei während der Blüthezeit der Hyaeinthen im freien Lande ungefähr gegen den 13 April zu besuchen;

Die Versendung der Hyacinthen, und im Allgemeinen aller Blumenzwiebeln, geschieht vom 1 August bis 13 November.

6

JACINTHES A FLEURS SIMPLES.

SINGLE FLOWERING HYACINTHS. - Einfache Hyacinthen.

Tontes ces Jacinthes peuvent être livrées par 2, 6, 12 et la plupart par 25. 50 et 100 bulbes de chaque variété.

L'expédition des Jacinthes se fait du 1º août au 15 novembre.

Es Si nos commettants le désirent, nous joindrons à nos factures des notes sur la culture de ces articles.

TOUTES LES JACINTHES SIMPLES SONT BONNES A FORCER.

Les correspondants qui, par oubli ou par une raison imprévue, nous adresseraient tardivement leur demande, sont priés de nous dire dans leurs lettres de commande, si nous pouvons remplacer par des articles similaires et de même prix, ceux qu'ils demanderaient et qui seraient épuisés par la vente.

| No d'ordre. Anémones, Mononcolles, Iris e vitillaires, Monorce, Iris de vitillaires, Anémones, Monorce, Iris de vitillaires, Anémones, Monorce, Iris de vitillaires, Anémones, Iris de vitillaires, Iris de v | E., | . C. |
|--|-----|------|
| 24. Adonia, jaune soufre, pompon de grandeur moyenne |)) | 55 |
| 1. Agnès, rose très-vif, pompon serré; belle variété | " | 50 |
| 1. Agues, rose tres-vii, pointpoit serie, bene variete | " | 60 |
| 17. Almable notre, bleu noir, belle fleur | A. | 50 |
| 20. Alba maxima, tres-grande neur pyramidale d'un biane pur . | 1 | |
| 25. Alba superbissima (Théba), blanc pur, belle fleur | | 40 |
| 5. Alida Jacoba, jaune clair, grand bouquet | | 40 |
| 19. Amphion, rouge vif amarantace, très-beau pompon (2) | ,D | |
| 5. Amy, rose carmin très-vif, grand bouquet, beau port (2). | | 35 |
| 6. Anna Carolina (FLORE), jaune clair, grand pompon, belle forme |)) | |
| 23. Anna Murat, blanc pur, nouvelle variété très-méritante |)) | 75 |
| 7. Anna Paulowna (Grootvorst), blanc légèrement rosé, pompon | | 100 |
| bien fait |)) | 40 |
| bien fait . 8. Appelius, rose vif, très-beau pompon compacte (1) |)) | 35 |
| 11. Argus, bled de clei, corone violet clair, large cen blanc de | | |
| neige; grand pompon | 1 | 50 |
| 9. Attraction, carmin extra-brillant, pompon moyen (2) | 1 |)) |
| 10. Auricula's oog (Flore), riche pensée, œil blanc pur | |)) |
| 27. Baron van Thuyl, pompon long et compacte, d'un bleu foncé, | | |
| magnifique (1) |)) | 35 |
| magnifique(1) | | |
| joli |)) | 60 |
| joli | | 50 |
| 51. Belle Esther, blanc pur (1) | | 40 |
| 52. Béranger, nouveauté, amarante foncé velouté | 5 |)) |
| 35. Blanchard, blanc pur luisant, joli pompon | _ | 40 |
| 34. Bleu mourant, extra pour forme et coloris : pensée clair à | | *** |
| ruban plus foncé et chatoyant (1) | 1) | 35 |
| 58. Blondin, grands grelots d'un bleu clair à l'extérieur et blanc | | 00 |
| pur à l'intérieur. Extra! | 10 | 1) |
| Camillas hoon hongrot ross. | 10 | 45 |
| 55. Camillus, beau bouquet rose | " | 40 |
| Fight Satisfied House and a referred and another the extent arter an appropriate | | - |

⁽¹⁾ Voir p. 70, ce qui est dit de la grosseur qu'acquièrent les ognons de quelques variétés de Jacinthes. Les sortes dont la description est suivie de la marque (1) donnent toutes les plus gros ognons — sans que, pour cela, ces variétés soient supérieures à d'autres faisant de moins gros ognons.

(2) Ces sortes ne donnent jamais que des ognons comparativement petits, sans que

pour cela les fleurs en soient moins belles.

| JACINTHES A | A FLEURS | SIMPLES. |
|-------------|----------|----------|
|-------------|----------|----------|

| | ordre. | Fr. | C. |
|-------|---|------|-----|
| 286. | Mirandolina, blanc pur, extra-belle fleur, grand pompon | | 80 |
| 270. | Miss Nightingale, grande et belle fleur, rose tendre, très- | | |
| | grands grelots | 1 | 1 |
| 287 | Mrs Beecher-Stowe, rose vif nuancé blanc, gros pompon. | 1 | 50 |
| 986 | The de Branch now tries wif tries been named flower and | 1 | 00 |
| 200. | Mr de Faesch, rose très-vif, très-beau pompon, fleurs ser- | | |
| -01 | rées (1) Mr Macaulay, extra-beau et gigantesque bouquet d'un rouge | Ø | 35 |
| 504. | Mr Macaulay, extra-beau et gigantesque bouquet d'un rouge | | |
| | clair | 4 |)) |
| 289. | Monseigneur van Vree, fleur du plus bel amarante foncé | | |
| | vernissé, pédoncule très-court | 4 |)) |
| 900 | Want blane (Hanney de Hilleren) blane très une distance | 4 | ,,, |
| 200. | Mont blanc (Honneur de Hillegom), blanc très-pur, distance | | 710 |
| =00 | des fleurons parfaite, magnifique pompon (1) | 1 | 50 |
| | Nemrod, bleu clair à reflet violet, extra-grand et large pompon |)) | 40 |
| 521. | Nemrod, rose tendre, grande fleur |)) | 60 |
| 507. | Norma, rose tendre, ruban rose foncé, grand pompon, grande | | |
| | fleur(1) | | 55 |
| 540 | O'Connell (Anna Paulowna), grelots pendants, noir suie à | 2) | 00 |
| 010. | d'una Fautowna), greiots pendants, noir sule a | | |
| 700 | l'extérieur, pensée à large ruban noir à l'intérieur | | 40 |
| 520. | OEIl agréable, bleu amarantacé à cœur blanc | 1 |)) |
| 518. | Ornement de la nature, grande et belle fleur d'un beau | | |
| | rose | .)) | 90 |
| 512 | Orondatus, bleu clair, ruban très-prononcé du plus beau bleu | | - |
| - | | | 10 |
| 380 | vif, intérieur grisâtre, grand pompon, extra (1). |)) | 40 |
| 000. | Paix de l'Europe, blanc pur, pompon extra, grands grelots | | |
| - | imbriqués | 2 | 50 |
| 556. | Philip Jacob, rose vif |)) | 50 |
| 559. | Philomela, nouvelle variété, extra-grande et belle fleur rouge. | 4 |)) |
| 544. | Pluie d'or, jaune paille, pompon moyen(1) | " | 50 |
| 548 | Porceleine scepter, bleu de ciel clair à ruban bleu de ciel | " | 00 |
| 0.40. | rorceteine scepter, bied de ciel ciair à ruban bied de ciel | | 10 |
| =10 | foncé, corolle lilacée; très-large bouquet |)) | 40 |
| 040. | Président Johnson, nouveauté, amarante clair, grand pompon | | |
| | bien fourni | 2 |)) |
| 546. | Prince Albert, noir vernissé liseré pensée, très-beau pom- | | |
| | pon (2) | 0 | 40 |
| 543 | | " | 60 |
| | | " | 00 |
| ore. | Princesse Charlotte, nouveauté, grand pompon d'un beau | | 200 |
| =00 | rose | 1 | 50 |
| 502. | Princesse Clotilde, magnifique pompon d'un rouge clair | | |
| | nuancé jaune orange, très-fourni | 2 |)) |
| 566. | Pronkjuweel, bleu porcelaine, très-joli | | 40 |
| 559. | Prosper Alpini, belle fleur, grand bouquet rouge vif. Extra . | | 50 |
| 578 | Queen Victoria, blanc pur, grande fleur, beau port (1). | | 45 |
| 384 | Queen victoria, blanc pur, grande neur, beau port (1). | | |
| 307 | Quentin Durward, rouge très-vif, belle fleur |)) | 50 |
| 001. | Régulus, extra-grande et belle fleur, bleu porcelaine à rubans | | |
| - | bleu d'azur, corolle violacée, très-large bouquet (1) |)) | 50 |
| 588. | Reine blanche, blanc pur, joli pompon |)) | 45 |
| 409. | Reine des jaunes, nouvelle variété à fleur jaune | 1 |)) |
| 593 | Rhadamanthe, blanc à reflet rose tendre; la plus hâtive des | - | |
| | incinthes | | 40 |
| | jacinthes. | " | 40 |
| 300 | Robert Steiger, voir Maria Catharina. | | |
| 550. | Rosa Blandina, rose très-clair, pompon très-large, grands | | |
| | grelots |)) | 50 |
| 406. | Rosa Cornella, très-hâtive, blanc à reflet rose, charmant | | |
| | pompon |)) | 60 |
| 407 | Rosalino rosa clair namnon numidal | | 40 |
| 396 | Rosalino, rose clair, pompon pyramidal . | ,, | 40 |
| 500. | Rose pyramidale, rose rubané cerise et nuancé blanc, long | | .00 |
| | pompon de forme pyramidale (2) | 1) | 40 |
| | av | | |

| PRIX-COURANT DE | LOUIS | VAN | HOUTTE | (1868) |
|-----------------|-------|-----|--------|--------|
|-----------------|-------|-----|--------|--------|

| 64 | PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1868). | | |
|----------|--|-------|------|
| No d'e | ordre. | Fr | . C. |
| | 1ris, fleur gentille, d'un beau bleu porcelaine | | 40 |
| | Jean Mathieu, pensée foncé, œil blanc (2) | | 40 |
| 100 | Town Tand blane reisatre namen magnifique | | 57 |
| | Jenny Lind, blanc grisâtre, pompon magnifique. | | |
| 200. | Johanna, grande fleur blanche, pyramidale; extra | | 60 |
| | Johanna Christina, rose très-vif, très-joli pompon | | 40 |
| 209. | Johanna Elisabeth, rose foncé, belle fleur; extra |)) | 60 |
| 201. | Johanna Theodora, rose rubané cerise, long et beau pompon |)) | 30 |
| | Keizer Ferdinand, bleu foncé, pompon pyramidal bien fourni |)) | 40 |
| | Koningin der Nederlanden, blanc très-pur, beau pompon (1) |)) | 50 |
| | Koning van Holland, jaune nankin vrai, bouts rose saumoné | | |
| MIO. | et ruban chair | . " | 55 |
| 91% | Kroonprinses der Nederlanden, beau port, très-joli pom- | " | 00 |
| 214. | | | 45 |
| 001 | pon blanc pur | 3) | |
| 224. | L'Adieu de l'hiver, pourpre violet, très-bonne tenue |)) | 40 |
| | L'admirable, grands fleurons de belle couleur jaune | .)) | |
| 230. | La fortune, jaune clair |)) | 40 |
| 225. | L'amie du cœur, bleu violet, joli pompon(1) |)) | 25 |
| | L'amie du cœur, lilas reflété amarante clair (1). |)) | 50 |
| | L'amie du cœur, rose tendre ombré blanc (1) | -)) | 25 |
| | 2e choix, le cent | 20 |)) |
| 998 | La candeur, blanc pur, pompon court, bien fait. |)) | 40 |
| | La confiance, rose foncé, grande et belle fleur | | 40 |
| 971 | To write noin luigant extra grande at balla flour nyramidale: | 1.50 | TO |
| 201. | La nuit, noir luisant, extra-grande et belle fleur pyramidale; | A | 50 |
| 0.17 | pompon bien fourni. Très-beau | 1 | |
| | La Pucelle d'Orléans, blanc pur, beau pompon |)) | 45 |
| 232. | La pureté, blanc pur, grands grelots, bouquet parfait (1) | | 40 |
| 254. | La virginité, blanc carné, pompon serré (1) |)) | 40 |
| | L'éclair, petite fleur de couleur rouge carmin très-brillant (2). |)) | 40 |
| | Le Francq van Berkhey, (FLORE), rose carmin vif ombré | | |
| 53.20 cc | blanc, bouquet touffu, joli (2) | .)) | 55 |
| 263 | Lion d'or, nouvelle variété à fleur jaune |)) | 50 |
| 9/1 | Lord Grandville, blanc chair délicat, très-grands grelots (1) . |)) | 40 |
| | Lord Gray, blanc carné, grands grelots et grand pompon (1). | " | 40 |
| 960 | World Walvilla nouncouté extre grande et helle flour d'un noir | 7. | |
| 209. | Lord Melville, nouveauté, extra-grande et belle seur d'un noir | 16 | 91. |
| 010 | luisant à large cœur blanc pur (FLORE, XVII). | |)) |
| 218. | Lord Palmerston, nouveauté à grand bouquet amarante foncé. | 5 | 10 |
| 245. | Lord Wellington, rose carne, grande cloche, beau pompon . |)) | 40 |
| 245. | L'unique, pompon bien fait, très-jolie fleur amarante pourpré, | | - |
| | très-beau coloris (1) | - >>) | 35 |
| 505. | Madame de Talleyrand, long pompon d'un blanc pur |)) | 40 |
| 292. | Madame Hodson, rose vif à ruban carmin, beau pompon |)) | 35 |
| 299. | Madame Hoog, rose vif à ruban carmin, large œil blanc pur; | | |
| | joli bouquet (1) |)) | 50 |
| 977 | Madame Van der Hoop, blanc pur ombré chair, grande fleur | 1 | 75 |
| 903 | Madem. Rachel, jaune clair, très-belle variété |)) | 80 |
| 979 | Mammouth, blanc pur, pédoncule fort, droit; grelots excessi- | | |
| 410. | rement arende large nempen (1) | 11 | 70 |
| 1700 | vement grands, large pompon(1) | ,,, | 60 |
| 322. | Maréchal Bugeaud, noir suie, grand pompon pyramidal | ")) | 00 |
| 281. | Maria Catharina (Robert Steiger), tout ce qu'il y a de plus | | |
| | beau en carmin elair, ruban carmin extra-brillant; beau pom- | | 10 |
| | pon bien fourni (1) |)) | 40 |
| 505. | Maria Reigersbergen, rouge foncé, belle fleur | | 45 |
| 282. | Maria Theresia, rose clair, pompon moyen bien fait |)) | 35 |
| 300. | Marie, nouveauté, bleu clair, corolle bleu foncé, très-grand pom- | | |
| 012-14 | pon, fleurons bien disposés (1) | 3 |)) |
| 283 | Mars, pompon arrondi, serré, rose carminé extra-vif |)) | 55 |
| 285 | Mimosa, violet foncé passant au noir vernissé, extra!(1) |)) | 50 |
| AUG. | The same of the state of the st | | 0 |

| | JACINTHES A FLEURS SIMPLES. | 65 |
|---|---|-----------|
| No d' | ordre. | Fr. C. |
| | Mirandolina, blanc pur, extra-belle fleur, grand pompon | » 80 |
| 200. | warrandonna, blane pur, extra-belle fleur, grand pompon | " 00 |
| 210. | Miss Nightingale, grande et belle fleur, rose tendre, très- | |
| - | grands grelots | 1 " |
| 287. | Mrs Beecher-Stowe, rose vif nuance blanc, gros pompon | 1 50 |
| 288. | Mr de Faesch, rose très-vif, très-beau pompon, fleurs ser- | |
| | | » 55 |
| 304 | mr Macaulay, extra-beau et gigantesque bouquet d'un rouge | - 00 |
| 004. | | , |
| 000 | clair | 4 " |
| 289. | Monseigneur van Vree, fleur du plus bel amarante foncé | THE PARTY |
| | vernissé, pédoncule très-court | 4 " |
| 290. | Mont blanc (Honneur de Hillegom), blanc très-pur, distance | |
| | des fleurons parfaite, magnifique pompon (1). | 1 50 |
| 506 | Nemrod, bleu clair à reflet violet, extra-grand et large pompon | » 40 |
| | | 00 |
| 521. | Nemrod, rose tendre, grande fleur | » 60 |
| 507. | Norma, rose tendre, ruban rose foncé, grand pompon, grande | - |
| | fleur(1) | » 35 |
| 510. | O'Connell (Anna Paulowna), grelots pendants, noir suie à | |
| | l'extérieur, pensée à large ruban noir à l'intérieur | » 40 |
| 520. | OEil agréable, bleu amarantacé à cœur blanc | 1 " |
| | Ornement de la nature, grande et belle fleur d'un beau | TON |
| 010. | | » 90 |
| 710 | rose | » 90 |
| 912. | Orondatus, bleu clair, ruban très-prononcé du plus beau bleu | 10 |
| | vif, intérieur grisâtre, grand pompon, extra (1) | n 40 |
| 558. | Paix de l'Europe, blanc pur, pompon extra, grands grelots | |
| | imbriqués. | 2 50 |
| 556. | Philip Jacob, rose vif | » 50 |
| | Philomela, nouvelle variété, extra-grande et belle fleur rouge. | 4 " |
| | | » 50 |
| 218 | Pluie d'or, jaune paille, pompon moyen(1) | " 00 |
| 040. | Porceleine scepter, bleu de ciel clair à ruban bleu de ciel | 10 |
| | foncé, corolle lilacée; très-large bouquet | » 40 |
| 540. | Président Johnson, nouveauté, amarante clair, grand pompon | |
| | bien fourni | 2 " |
| 546. | Prince Albert, noir vernissé liseré pensée, très-beau pom- | |
| | pon (2) | » 40 |
| 543 | Prince Henri, bleu clair très-beau | » 60 |
| 3/0 | The ment bled clair des bedd | " 00 |
| 049. | Princesse Charlotte, nouveauté, grand pompon d'un beau | 1 20 |
| =00 | rose | 1 50 |
| 502. | Princesse Clottlde, magnifique pompon d'un rouge clair | |
| _ | nuancé jaune orange, très-fourni | 2 » |
| 566. | Pronkiuweel, bleu porcelaine, très-joli | » 40 |
| 559. | Prosper Alpini, belle fleur, grand bouquet rouge vif. Extra . | 1 50 |
| 578 | Queen Victoria, blanc pur, grande fleur, beau port (1) | » 45 |
| 384 | Questi Devent party grande hear, bear portification | » 50 |
| 507 | Quentin Durward, rouge tres-vif, belle fleur | " 90 |
| 001. | Régulus, extra-grande et belle fleur, bleu porcelaine à rubans | 110 |
| -00 | bleu d'azur, corolle violacée, très-large bouquet (1) | » 50 |
| 588. | Reine blanche, blanc pur, joli pompon | » 45 |
| 409. | Reine des jaunes, nouvelle variété à fleur jaune | 1 " |
| 595. | Rhadamanthe, blanc à reflet rose tendre; la plus hâtive des | |
| ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | » 40 |
| | jacinthes. | 20 |
| 200 | Robert Steiger, voir Maria Catharina. | |
| | Rosa Blandina, rose très-clair, pompon très-large, grands | NO |
| 1 0 | grelots. | » 50 |
| 406. | grelots. Rosa Cornelia, très-hâtive, blanc à reflet rose, charmant | .803 |
| | pompon | » 60 |
| 407 | Rosalino, rose clair, pompon pyramidal | » 40 |
| 396 | Rose pyramidale, rose rubané cerise et nuancé blanc, long | |
| 000. | pompon de forme pyramidale (2) | n 40 |
| | homban de rot me haramadre (2) | 40 |
| | | |

| 66 | PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1868). | |
|-------|--|-------|
| No di | ordre. | r. C. |
| 599. | Rousseau, blanc à très-léger reflet rose, joli pompon, fleur | |
| 100 | martagonée (1) | n 40 |
| | | |
| 1 | fique pompon (1) Sémiramis, blanc légèrement rosé, très-grands grelots et beau | 1 " |
| 400. | semiramis, blanc legerement rose, tres-grands grelots et beau | /1 |
| 10= | bouquet . Siam (Flore), noir luisant bordé pensée, bouquet serré (2) . | » 45 |
| | | » 60 |
| 490. | Thémistocle, blanc pur, beau pompon, odeur suave (1) Thorbecke, joli pompon, d'un jaune agréable | » 40 |
| | | » 70 |
| | Thunberg, bleu ardoisé à reflet rouge, plus clair au centre, | 100 |
| 1121 | bouquet moyen. Tige formidable, rose vif, très-long pompon, bien fourni (1). | » 55 |
| 404. | Tige formidable, rose vii, tres-long pompon, blen fourni (1). | » 4C |
| 400. | Tollens, amarante clair. | 5 1 |
| 449. | Tombe de Napoléon, bleu foncé passant au noir, très-beau. | 1 n |
| | Triomphe de Blandine, blanc chair, ruban rose, grand | 10 |
| - | robinorus, rose carné, grande fleur, large pompon (1). | » 40 |
| 400. | Tubinorus, rose carne, grande neur, rarge pompon (1). | » 40 |
| 400. | Unica spectabilis, grande et magnifique fleur d'un beau rose. | » 50 |
| 402. | Wan Dyck, belle fleur d'un jaune pur. | » 60 |
| 400. | Veronica, rouge très-vif, variété très-hâtive. | » 50 |
| 410. | Vesta, blanc pur, très-grande et belle fleur | » 60 |
| 400. | Victor Hugo, très-beau jaune, pompon moyen | 1 2 |
| | Voltaire, très-grandes fleurs, blanc légèrement rosé, distantes (1) | |
| 100 | Von Schiller, grande et magnifique fleur rouge foncé | 2 1 |
| 400. | Willem I, noir luisant sur fond pensée, joli pompon (1) | » 4(|
| 402. | wittem , noir idisant sur iona pensee, Jon pompon (1) | » 50 |
| | Connection of the factor of the contract of th | |
| | S. M. Commission of the second control of the contr | |
| | JACINTHES A FLEURS DOUBLES. | |
| | The state of the s | |
| | Double Flowering Hyacinths. — Gefüllte Hyacinthen. | |
| Tou | tes ces Jacinthes doubles peuvent être livrées par 2, 6, 12 | et la |
| Lou | | Ct 16 |
| | plupart par 25, 50 et 100 pièces. | |
| 2 | New Yester Joubles manuscine d'un reténteure | /¥\ |
| 0 | Les Jacinthes doubles marquées d'un astérisque | () |
| | sont les plus propres à être forcées. | |
| RED | C'est surtout parmi les Jacinthes doubles que se rencontrent les va | midta |
| | | |
| | i ne produisent que de petits ognons; celles suivies de la marque (2) | pro- |
| du | isent les plus petits ognons (voir ce qui en est dit page 70.) | |
| | | |
| No de | ordre: | Fr. C |
| 901. | *Acteur, rose incarnat, beau bouquet (2) | » 4(|
| BOZ. | *A la mode, blanc rosé, cœur lilas, très-double, forme Martagon | » 40 |
| NOV. | | » 40 |
| 304. | Albion, très-double, tardive, long pompon pyramidal, très-beau | . 60 |
| KOK | bleu foncé à reflet ardoisé | « 60 |
| 000. | *Alfred-le-Grand, bleu pensée, très-grandes clochettes, très- | |
| 806 | doubles, distancées et pendantes (2) . **Alida Catharina, rose tendre satiné magnifique, aussi double | » 35 |
| 500. | and les plus beaux Delphiniums Très bâtire | 78 |
| KOZ | que les plus beaux Delphiniums. Très-hâtive. | » 35 |
| 301. | *Anna Maria, blanc, centre parsemé de papilles violettes, par- | 78 |
| KOO | fois à bouts verts (1) Asmus, lilas violet, jolie fleur | » 55 |
| 000. | Charles of Head Aldier Dolle Heal | » 45 |

| | JACINTHES A FLEURS DOUBLES. | | 67 |
|-------|---|-----|----------|
| No d' | ordre. | Fr. | C. |
| 545. | Belle mode, bleu grisâtre | | 55 |
| 559. | Belus, blanc carné, gros grelots, beau pompon | - | 60 |
| 528. | *Belvedere, rose carmin très-vif, bouquet moyen très-beau (2) | 1 |)) |
| 558. | Betsy, très-beau rose, grands grelots un peu distants, magni- | | 10 |
| NER | fique port. Bleu d'azur, fleur bien pleine, bleu d'azur | | 40 |
| | *Bloksbergen, porcelaine clair, magnifique fleur (1) | | 45 |
| 554 | *Bonaparte, bleu violet nuancé blanc, petit pompon bien fait(2) | | 70 |
| 552. | *Bouquet orange, nankin clair, rubané rose, coloris bizarre (1) | | 40 |
| | *Bouquet pourpre, bleu du plus bel indigo, pompon un peu | | |
| | court (2) |)) | 40 |
| 554. | *Bouquet royal (FLORE), blanc rosé rubané rose, très-beau (1). |)) | 35 |
| 556. | *Bouquet tendre, rose vif, proportion et distance des fleurs | | |
| | parfaites (1) | - | 35 |
| NET | 2º choix, le cent | 30 |)) |
| 201. | *Bride of Lammermoor, très-beau bleu violacé à cœur violet; | ., | 50 |
| 546 | fleur très-belle de forme, superbe pompon (1) | 7, | 90 |
| | d'un blou gricôtra (2) | 2 | H |
| 548. | Cochenille ou Eclipse, carmin très-vif, coloris superbe, | | |
| | charmant pointpoin (2) |)) | 70 |
| 549. | Cœur fidèle, rose clair à cœur violet, très-double; beau bou- | | |
| No. | quet |)) | 30 |
| 561. | Cœur noir, sleur très-double, blanc à cœur noir; très-tar- | | /11 |
| NNO | dive (2) |)) | 45 |
| 004. | *Comte de StPriest, porcelaine clair reflété lilas, grand pompon | ., | 70 |
| 555. | | " | 10 |
| | parsemé de papilles violettes: très-double |)) | 35 |
| 555. | *Czar Nicolas, rose extrêmement clair et tendre (1) |)) | 35 |
| 595. | *Directeur van Flora, bleu foncé, beau bouquet, fleurs bien | | |
| 1100 | doubles |)) | 60 |
| 590. | *Duc de Normandie, bleu clair ombré violet, pompon moyen | | ** |
| 607 | épars | | 40 |
| 606 | Eendragt, rose clair à cœur violet, fleurs bien doubles | 3) | 45 |
| 000. | pacte, fleurs imbriquées, pourpre violet nuancé rose saumon. | | |
| | Très-bizarre (2) | 7 |)) |
| 602. | Envoyé, fond blanc ombré bleu de ciel et rubané porcelaine, | | |
| | centre parsemé de papilles violettes (1) |)) | 40 |
| | Flevo, blanc pur, fleur très-double, tardive, magnifique | .1 |)) |
| 019. | Franciscus Primus, bleu lilacé, corolle grisâtre; extra-large | | MO |
| 690 | pompon et très-grands grelots | | 50 25 |
| 636 | *Général Antinck, bleu à reflet violacé, fleurs très-doubles, | 1 | 40 |
| 000. | beau pompon, |)) | 35 |
| 626. | *Général Moore, carmin extra-vif, centre parsemé de papilles | | |
| | violettes (2) |)) | 70 |
| | *Général von Ziethen, rose clair, pompon serré (2) | " | 55 |
| 642. | Globe céleste, bleu d'azur, pétales extérieurs verts, grelots | | *** |
| 0 | bien doubles | | 50 |
| 637. | | 2 | 45 |
| 630. | *Goria florum suprema, blanc à cœur pourpre (2) | 4 |)) |
| 000. | double. |)) | 60 |
| 640. | Graaf Florus, pompon moyen d'un bleu clair | | 40 |
| | Louis Philippe, alen penalane, entre belle et grandellere | | |
| | | | |

| PRIX-COURANT | DE L | DUIS VAN | HOUTTE | (1868) |
|--------------|------|----------|--------|--------|
|--------------|------|----------|--------|--------|

| Nº d'ordre. | Fr. C. |
|--|-------------|
| 633. Grand Monarque de France, grelots très-grands, blanc rosé | . 60 |
| à larges houts verts, toupillon rose au centre | » 60 |
| très-double beau nompon | » 40 |
| très-double, beau pompon | |
| martagonées | » 40 |
| 670. *Héroïne, blanc pur, fleur très-double | » 80 |
| 668. Héroïne, jaune clair frais, tube jaune ombré, bouts verts (2) . | » 90 |
| 669. Honneur d'Amsterdam, rose carné très-tendre, sommet des | |
| pétales d'un vert clair; long pompon, très-gros fleurons (2) | » 50 |
| 684. *Il Pastor Fido, couleur chair (2) | » 35 eo |
| 688. Jaune Napolitain, jaune d'or | » 60 |
| double | 1 " |
| double | » 60 |
| 695. Jonathan, rose clair. | » 50 |
| 697. Joséphine, très-grande et belle fleur d'un rose vif | 1 » |
| 715. Keizer Nicolas, rose tendre, très-grands grelots, très-doubles. | |
| Magnifique | 4 " |
| 709. Komeet van Halley, rose à cœur noir, très-double | » 50 |
| 708. Koning Willem (Koning der Nederlanden), bleu lilacé, gros | |
| grelots pendants, beau bouquet (2) | » 55 |
| 714. Kroon van Indiën, pensée clair, beau port | » 40 1 » |
| 739. La beauté suprême, beau pompon d'un rose clair | » 50 |
| 722. *La belle alliance, boutons très-doubles rose franc, bouts | " 00 |
| verts, centre à papilles noires; pétales bien imbriqués | 2 » |
| 723. *La bien-aimée, bleu clair ombré violet, bon port (2) | » 50 |
| 720. La chérie, blanc à cœur vert | » 40 |
| 724. *La déesse, blanc à bouts verts, très-joli bouquet | » 40 |
| 725. *Lady Montague, tout ce qu'il y a de plus riche en rose bril- | |
| lant, charmant pompon (2) | 1 50 |
| 750. *La singulière, jaune orange | 1 » |
| 726. *La Tour d'Auvergne, blanc pur, fleur très-double et très- hâtive. | » 45 |
| 727. *Laurens Koster, bleu foncé nuancé violet carminé, ensemble | |
| parfait | » 80 |
| 745. *La virginité, blanc pur, grand pompon, belle fleur | » 40 |
| 756. La Vestale, blanc pur, belle fleur | » 40 |
| 728. *L'espérance, rose foncé saumoné | » 40 |
| 729. *Lieutenant Waghorn, rouge foncé, très-grandes fleurs, | |
| grand pompon | - 1 50 |
| 751. Lord Castlereagh, blanc jaunâtre, cœur rose, très-double, | |
| beau pompon (1) | » 60 |
| violettes; joli pompon (2) | » 55 |
| 740. Lord Cowley, rose à centre parsemé de papilles noires. | » 60 |
| 753. Lord Noël, bleu clair, pompon moyen | » 40 |
| 719. Lord Raglan, grande fleur bleue | » 60 |
| 733. *Lord Wellington, rose tendre, très-grande fleur, pompon | |
| admirable | » 80 |
| 734. *Lord Wellington, très-beau bleu clair, corolle lilacée; bou- | |
| quet moyen bien fait | » 40 |
| 735. *Louis d'or, beau jaune nankin (2) | .» 45 |
| 736. *Louis Napoléon, rose ponceau très-éclatant, très-beau pom- | , |
| pon de forme pyramidale | 4 » 5 » |
| 140. Mounts & manapace, when porcolatine, extra-weite et grande neur . | 0 " |

852. *Pyrène, blanc jaunâtre, bouts vert clair; grandes et belles

n 40

fleurs.

885. *Regina rubrorum, rose satiné (2).

| 10 | THIA-COUNTY DE LOUIS VAN HOUTTE (1000). | |
|------|---|--------|
| | ordre. | Fr. C. |
| 884. | *Regina Victoria, fleurs très-doubles, d'un rose superbe; | » 50 |
| 203 | beau pompon | » 90 |
| 000. | bleu clair | 1 25 |
| 886. | bleu clair. *Richard Steele, tube du plus beau bleu d'azur, intérieur | 277 |
| | violacé, fleur semi-double (1) | n 45 |
| 890. | *Rudolphus, bleu porcelaine lilacé reflété de blanc | » 40 |
| 922. | *Sceptre d'or, blanc pur, fleurs distantes; odeur très-suave (1) | » 40 |
| 923. | Sertorius, bleu porcelaine lilacé, extra-grande fleur, extra- | .287 |
| | double (2) (2) and an all acovergned only some been solding in- | » 60 |
| 930. | *Shakespeare, bleu porcelaine grisonnant, extra-magnifique | .787 |
| | pompon | 1 50 |
| 929. | Sir Joseph Paxton, hâtive, rouge foncé, très-beau pompon. | 1 " |
| 932. | Sir Bulwer Lytton, extra-grands grelots d'un rose tendre. | 789. |
| | Admirable e. to iv. of . qc. d. on o o. o. o. o. o. o. o. | 5 " |
| 925. | Sphæra mundi, grandes fleurs, blanc de lait, centre parsemé | |
| | de papilles bleues (2) | » 50 |
| 926. | Staten-Generaal, blanc a centre noir | » 80 |
| 927. | Sultan Achmet, blanc nuancé au centre, pointes des pétales | 707. |
| | extérieurs vert clair; très-gros fleurons, très-doubles (2) | » 40 |
| 939. | Thomas Grey, rose vif, grands fleurons très-doubles (2) | » 60 |
| | *Triomphe Blandine, rose incarnat, jeli pompon. | » 45 |
| | Tubal-cain, bleu foncé | » 35 |
| 964. | *Van Speyk, bleu clair rubané pensée, fleurs très-doubles et | - |
| | très-grandes, parfaitement distancées (2). | .5 8» |
| 966. | Violet superbe (nom ridicule!), blanc à cœur lilas; fleurs très- | 10 |
| | doubles, éparses (2). | » 40 |
| 967. | *Virgo, blanc pur, joli pompon | » 45 |
| 980. | Willem III, nouvelle variété à magnifiques grandes fleurs, | 0 10 |
| 18 a | très-doubles, d'un jaune nankin très-beau | 2 50 |

La collection des Jacinthes disponibles cette année se compose de plus de 500 variétés d'élite, dont nous ne désignons nominativement ci-dessus que 500 sortes environ; mais nous formons pour la vente des assortiments choisis dans toute notre collection qui est exclusivement composée de belles variétés plus ou moins rares, mais toutes belles, et que nous offrons aux conditions suivantes:

Prix des Jacinthes prises par collection de 12, 28, 30, 100.

N. B. Les doubles et les simples sont au même prix.

GROSSEUR DES OGNONS. On sait qu'il est des variétés de Jacinthes, même d'entre les plus belles ét principalement parmi les doubles, dont l'ognon est petit desa nature; mais, malheureusement pour les marchauds, tous les acheteurs ne savent pas cela, et ces derniers, ces amateurs-là, se croient mal, servis lorsqu'ils reçoivent, parmi les bulbes qu'ils ont commandés, des ognons de petite dimension : qu'ils veuillent bien les marquer spécialement, et, à la florafson, s'assurer si (ce que nous nions) la grosseur de l'ognon, dans ces sortes-là, modifie la force du pompon!

On est prié de toujours indiquer si les bulbes qu'on commande sont pour pleine terre ou pour culture forcée.

| ASSORTIMENT | A. | 100 | ognons en | 50 | sortes av | ec noms | fr. 100 | n |
|-------------|----|-----|-------------|----|------------|--------------|---------|----|
| D |)) | 50 | de tonies c | 50 | Ping spa | 61 | 55 | 3 |
| D | D | 25 | - | 25 | - | 00 | 30 | >> |
| » |)) | 12 | - | 12 | 180 (19-2) | Check Prince | 16 |)) |
|)) | B. | 100 | _ | 50 | _ | - e | 60 | D |
|)) | D | 50 | _ | 50 | | _ | 52 |)) |
| >> |)) | 25 | ABIEBRA | 25 | astanyana | AAE STUOT | 16 | D |
| » | D | 12 | diedle ga | 12 | ratoria | Jant - | 8 | n |
| | | | | | | | | |

Il est, parmi les variétés de Jacinthes à bas prix, des sortes qui sont très-belles et très-grandes de fleurs; les acheteurs ne devront cependant pas s'étonner d'en trouver dans les collections de 1^{er} choix, car, par contre, ils y trouveront des variétés de très-haut prix qui rétabliront l'équilibre.

| de tres-haut pri | x qu | n reta | biront requiibre. | | |
|------------------|-------|--------|--|---|----|
| ASSORTIMENT | C. | 100 | ognons en 25 sortes avec noms fr. | 40 |)) |
| » |)) | 50 | _ 25 | 40 |)) |
| » |)) | 25 | 25 — | 12 | >> |
|)) |)) | 12 | _ 12 | 6 |)) |
| » | D. | 100 | 20 | 35 |)) |
|)) |)) | 50 | - 10 - - | 18 | >> |
| ASSORTIMENT | E. | 100 | couleurs séparées (rouges, bleues, blanches et jaunes), chaque couleur en parfait mélange de toutes les | dan | |
| | | 200 | nuances qui s'y rattachent | |)) |
| D |)) | 50 | ent dr. | 10 | 50 |
| .0 |)) | 25 | | 6 |)) |
| 0 | * | 12 | Albertine, fleurs nabachées. | 9 | 25 |
| -jolie, « 35 | F. | 100 | Jacinthes doubles, sans noms, en 5 couleurs séparées (rouges, bleues et blanches), chaque couleur en parfait mélange de toutes les nuances qui s'y rattachent | 20 | » |
| 000 | >>- | -50- | qui s y l'actuonent se constitue que se | 10 | 50 |
| » · · | D. | 25 | Certae rectifies rouge strie | 6 | n) |
| | D | 12 | | 5 | 25 |
| nande e | | 100 | Jacinthes simples en mélange extra de | 01.0 | 0 |
| 00. | u. | 100 | toutes couleurs et nuances | 18 | , |
| * |)) | 50 | toutes couleurs et naunces | 9 | 50 |
| » · | D. | 25 | manus dan dinagraph dan jasab dan jasab dan jasab dan jasab dan dinagraph dan dinagraph dan dan jasab dan | 5 | » |
| » · · · | D. | 12 | | 5 | " |
| a po Jeleiv | H. | 100 | Jacinthes doubles en mélange extra de | 66,0 | .0 |
| 15 | 11. | 100 | toutes couleurs et nuances. | 18 | ,8 |
| | ». 31 | 50 | The state of the s | 9 | 50 |
| , |)) | 25 | Bonn Marin , blane flammé ronge extr | 5 | 00 |
| | D | 12 | me autor an acold affiner Sundary or ange | 3 | D- |
| | | | | - | |

Assortiment I. 100 Jacinthes simples et doubles en mé-

| | | | lange pa | rfait de | toutes | coul | eurs. | 18 |)) |
|----------|----|----|----------|----------|--------|------|-------|----|----|
| > | 30 | 50 | _ | 200 | | | _ | | 50 |
| » | 20 | 25 | - | 0.7 | - | | _ | 5 | D |
| > | D | 12 | - 19 | DV 100 | | | - | 3 |)) |

TOUTE MARCHANDISE DE PREMIER CHOIX.

First rate quality of bulbs.

Zwiebeln vorzüglichster Qualität.

TULIPES.

TULIPES SIMPLES HATIVES.

SINGLE EARLY TULIPS. - Einfache frühe Tulpen.

Ainsi que les Jacinthes, les Tulipes s'expédient depuis le 4° août jusqu'au 15 novembre. Nous offrons ici l'élite de tout ce qui existe en fait de Tulipes tant simples que doubles; ce sont toutes variétés bien distinctes et tranchées, très-riches de coloris, admirables de formes et exemptes de tout mélange.

Toutes les Tulipes simples, et principalement les Duc de Tholl, se forcent trèsfacilement. — Chaque variété est précédée de l'indication de la hauteur approximative qu'elle acquiert. Cette hauteur est indiquée en centimètres, pour la facilité

des amateurs qui tiennent à planter symétriquement.

| No | AAUUL | eur des |
|------|------------|---|
| d'or | d. plan | ntes (en centimètres). La pièce. |
| 7 | M. C. 0,30 | |
| 3. | | Alba regalis, blanc à reflet jaune » 20 |
| 9. | 0,35 | Albertine, fleurs panachées |
| 5. | 0,16 | Alida Maria, cerise flammé blanc, petite fleur très-jolie. » 25 |
| 24. | 0,30 | Bizard Pronkert, jaune et brun strié » 15 |
| | | la agent 10 |
| 26. | 0,25 | Bruid van Haarlem, carmin brillant panaché de blanc |
| | , | très-pur |
| 55. | 0,40 | Caméléon, fond blanc finement strié et pointillé de |
| 000 | 0,20 | carmin clair; pétales frangés |
| 57. | 0,35 | |
| 01. | 0,00 | Cerise rectifiée, rouge strié |
| 70 | 0.10 | le cent 10 » |
| 39. | 0,40 | |
| 40. | 0,40 | Claremont, rose carminé satiné, nuancé blanc; grande |
| | | et belle fleur |
| | | le cent 25 » |
| 48. | 0,40 | Claremont, rouge panaché de jaune, extra » 40 |
| 42. | 0,25 | Commandant, rouge feu liseré orange » 15 |
| | , | le cent 10 » |
| 49. | 0,35 | Couleur de Cardinal, rouge foncé saupoudré de violet » 25 |
| 20. | 0,00 | le cent. 20 » |
| 38. | 0.70 | |
| 00. | 0,30 | Couleur ponceau |
| NE | 0.00 | le cent 10 » |
| 57. | 0,25 | Dona Maria, blanc flammé rouge, extra » 25 |
| 82. | 0,30 | Duc Brançon, rouge groseille bordé blanc nankiné » 15 |
| | | le cent 10 » |

| d'ord. | | | La pièce. |
|--------------|------------|--|----------------|
| 61. | M. C. 0,20 | Duc de Berlin, rouge bordé citron | Fr. C. |
| | nani | le cent | 10 » |
| 65. | 0,40 | Duc de Claremont, rose carmin tres-brillant, belle | 9 |
| - | O.O. | fleur, forme parfaite | » 25 |
| 70. | 0,25 | Duc Major, rouge bordé jaune le cent. | » 15 8 » |
| 60. | 0,50 | Duc Voorhelm, rouge bordé d'un jaune d'or luisant. | |
| 71. | 0,00 | Duc de Tholl blanc, blanc satiné (FLORE). | » 50 |
| | | le cent | 40 » |
| 72. | | » » écarlate, rouge écarlate éblouissant | t |
| | | | » 20 |
| 74. | 11 . | le cent. | 16 % |
| 1.4. | | » » jaune, jaune citron (Flore) le cent | » 20 . 15 » |
| 75. | | » » rose, blanc de lait passant au plus beau | |
| | 0,18 | rose (Flore) | |
| 70 | | le cent | . 12 » |
| 76. | birti | » rouge bordé citron, (Flore) | |
| | . | les vingt-cinq. le cent. | 1 » 3 » |
| 77. | | » » rouge luisant tout panaché jaune | |
| | | d'or, nouveau | » 40 |
| | | les douze | |
| 78. | 0.70 | le cent | 30 » |
| 10. | 0,40 | Duchesse de Parme, rouge très-vif à large bord orange magnifique fleur, très-belle forme | » 15 |
| | | le cent | 12 » |
| 96. | 0,50 | Eleonore, gris violet | » 20 |
| 102. | 0,30 | Feu de l'Empire à feuilles panachées, très-grande | 0 |
| 108. | O ZK | fleur, rouge très-vif; feuille bordée de jaune | |
| 100. | 0,35 | Geel en rood van Leyden, rouge bordé jaune le cent | » 15 10 » |
| 134. | 0,50 | Gelber Prinz (FLORE), beau jaune, intérieur fortement | |
| | | flammé de brun | » 15 |
| 100 | 0 =0 | $le\ cent.$ | 8 » |
| 109. 119. | 0,30 | Globe de Rigaut, violet strié blanc | » 50 |
| 119. | 0,35 | Gouden Arend, jaune d'or | » 15 10 » |
| 111. | 0,22 | Gouden Standaard (FLORE), jaune d'or panaché de | 10 " |
| | | hean rouge carmin | n /10 |
| 106. | 0,35 | Grande impériale, rouge vif, belle fleur | » 25 |
| 115. | 0,30 | Grootmeester van Malta (FLORE), blanc panaché | |
| 125. | 0,30 | rouge, magnifique fleur | » 25 » 20 |
| 126. | 0,35 | Tabelle, liles | » 20 » 20 |
| 128. | 0,30 | Jagt van Delft, blanc pur. | » 20 |
| 142. | 0,40 | Isabelle, lilas Jagt van Delft, blanc pur Kardinaalshoed, rouge cramoisi, à petit liseré orange, | O HO |
| | | grande flour | » 15 |
| 145. | 0.50 | le cent. Kelzerskroon, fleur très-grande, rouge vif bordé | 12 » |
| 140. | 0,50 | | |
| 155. | 0,25 | La belle alliance à feuilles panachées, fleur à | |
| | | pétales frangés, rouge vermillon très-brillant; feuil- | |
| | | lage érigé, très-régulièrement bordé d'un ruban jaune | |
| | | d'or d'un centimètre de largeur | 2 » |
| | | | |

| Nº d'ord | | | a pi | èce |
|-------------|--------|--|------|------|
| | M. C. | | | . C. |
| 170. | 0,35 | La grandeur, carmin foncé, grande fleur | | - 30 |
| 161. | 0.30 | Lak van Rhyn, violet à reflet bleu, bordé blanc | | |
| | 1190 | d'argent | | 10 |
| | | lecent | 7 | |
| 177. | 0.30 | Lak van Rhyn à feuilles panachées (Flore), violet | | . " |
| 1//. | 0,00 | à reflet bleu, bordé blanc d'argent; feuilles large- | | |
| | | a renet bled, borde blane d'argent, ledines large- | | av |
| 471 | 0.70 | ment bordées d'un ruban jaune clair | | 25 |
| 174. | 0,55 | Louis d'or, jaune d'or. |)) | 20 |
| 190. | 0,25 | Ma plus aimable, grande et belle fleur, rouge écar- | | |
| | Julia | late à très-large bord citron | | 15 |
| 199. | 0,25 | Miltiades, blanc de lait |)) | 15 |
| | 11 | le cent | 10 |)) |
| 195. | 0.50 | Molière, très-beau violet, très-belle fleur |)) | 20 |
| | | le cent | 15 |)) |
| 198. | 0.35 | Mon Bijou, belle fleur rose | | 25 |
| 219. | | Pottebakker blanc | | 50 |
| 210. | 0,40 | le cent | 25 |)) |
| 222. | 0.40 | Pottebakker strié, fond jaune d'or, panaché et strié | 40 | " |
| 444. | 0,40 | | | 70 |
| | | rouge foncé | | 50 |
| | 0.00 | le cent. | 25 |)) |
| 231. | 0,50 | Prince de Ligne, grande et belle fleur jaune foncé . | | 20 |
| | | le cent | 15 |)) |
| 225. | 0,50 | Prince d'Orange, rouge largement bordé jaune |)) | 15 |
| 227. | 0,35 | Proserpine, rose carmin lilacé satiné extrêmement | | |
| | angu. | vif; très-belle et grande fleur de forme parfaite | 1 |)) |
| 245. | 0.25 | Roi Pepin, rouge vif panaché blanc pur | 1 |)) |
| 247. | 0.30 . | Rosa mundi, blanc rosé | | 20 |
| 700. | 0,00 | le cent. | 12 | |
| 250. | 0.98 | Rose aplatie, fleur très-aplatie d'un rose tendre | | 25 |
| | 0,20 | Those apiatie, neur tres-apiatie a un rose tenure | | 50 |
| 257. | 0,50 | Rose gris de lin | | |
| 253. | 0,50 | Rose tenare | 1 | 3) |
| 259. | 0,50 | Samson, rouge écarlate, fleur très-grande |)) | 20 |
| | | | 15 | |
| 275. | 0,30 | Thomas Morus, orange clair nankiné | | 15 |
| | | le cent | 10 |)) |
| 276. | 0,50 | Thomas Morus marbré, jaune nankin flammé et | | |
| | | marbré de rouge saumon et de carmin |)) | 25 |
| 278. | 0,25 | | | |
| | - 100 | bordé citron |)) | 15 |
| | | le cent. | 8 |)) |
| 287. | 0.30 | Vermillon brillant, très-beau coloris | | 50 |
| | 0,38 | Wapen van Leyden, blanc très-pur à macules rose | " | 30 |
| 295. | 0,00 | | | 4 22 |
| 000 | 0.00 | carmin. |)) | 15 |
| 296. | 0,25 | Wit met rood geboord, blanc bordé de rouge | | 15 |
| 200 | | le cent. | |)) |
| 298. | 0,30 | Wouwerman, pourpre violet, extra! | 1 | >> |
| 301. | 0,22 | Zilveren Standaard, fond blanc panaché de carmin | | |
| | | très-vif. |)) | 15 |
| | E | le cent | 10 |)> |
| 302. | 0.22 | Zilveren Standaard, à feuilles bordées de jaune | 1 | 1) |
| | , | | | |

COLLECTION DE TULIPES SIMPLES HATIVES, 1er CHOIX.

Notre collection de Tulipes simples hâtives se compose d'un bien plus grand nombre de variétés que celles énumérées dans ce Prix-Courant. Nous mettons toute notre collection à la disposition des amateurs en composant les assortiments suivants :

| ASSORTIM | ENT A. | 100 | ognons | en 50 | variétés | avec | noms | nin | e All | fr. | 25 |)) | |
|----------|--------|-----|---------|-------|------------|-------|------|-----|-------|-----|----|----|--|
| | В. | 50 | | 50 | the month | | | | | ()) | 14 | 1) | |
| 2 | C. | 25 | | 25 | _ | | - | | |)) | 8 |)) | |
| 1 | D. | 100 | _ | 25 | elawa en | 007.4 | - | | |)) | 18 |)) | |
| 0 | E. | 50 | 30 TT . | 25 | _ | | - | | |)) | 10 |)) | |
| Stroc | F. | 25 | 1000 | 25 | ear Sayrad | | 1 | | To T |)) | 6 |)) | |
| E | G. | | | 10 | | 100 | - 00 | 0 | • |)) | 12 |)) | |
| 0 | H. | 50 | 90 10 | 10 | _ | | - | • | • |)) | 6 |)) | |
| brod | and. | 24 | 1275 | 0 | ohintle. | | me | 00 | No | 3) | 04 | " | |
| house. | TULI | PES | SIMPLE | S HAT | IVES EN | BEA | U MÉ | LAN | GF. | | | | |

TULIPES SIMPLES HATIVES, EN BEAU MELANGE.

| 100 | ognons | bien | variés | 0 | 0 | | | | fr | . 6 |)) | |
|-----|--------|------|--------|---|---|---|--|--|----|-----|----|--|
| 50 | - | | _ | | | | | |)) | .3 | 25 | |
| 25 | | | | | | 0 | | | | | | |
| 12 | | | W-244 | | | | | | | | | |

TULIPES DOUBLES.

Double flowering Tulips. Gefüllte Tulpen.

Ces Tulipes fleurissent après les Tulipes hâtives simples et avant les Tulipes tardives.

Celles marquées d'un astérisque * sont hâtives et seules bonnes pour la culture forcée.

| no. | | position of or con- | | | |
|-----------|----------|--|-----|------------|--|
| No Ha | aut. des | pl | a p | ièce. | |
| dord. | M. C. | a line standard language bear james wil reliefed vert, tree ador | | r. C. | |
| 402. | 0.38 | Alexandre, brun et jaune tout panaché | - , | 0 15 | |
| 416. | | | | | |
| 410. | 0,25 | Belle panachée, jaune d'or panaché de rouge |) | 10 | |
| | Post | le cent. | . (| 6 0 | |
| 419. | 0,50 | Bonaparte, brun violet | * | 10 | |
| - | 0,00 | | | - | |
| | | le cent | | j » | |
| 452. | 0,35 | *Couronne de roses (Flore), rose vif satiné, fleur bien | | | |
| | onne | double, magnifique! | | 75 | |
| 455. | 0.80 | Comments, magningae. | | 10 | |
| 400. | 0,50 | Couronne impériale, cerise vif à reflet bleu et pana- | | | |
| | | ché de blanc |), | 25 | |
| 440. | 0.30 | *Duc d'York, rouge groseille bordé nankin; très- | | | |
| | 0,00 | double | | 10 | |
| | | | | 10 | |
| early bon | | le cent | | 3 " | |
| 441. | 0.28 | *Duc de Tholl double, rouge bordé jaune | 7 | 10 | |
| | 17 | | 1 | INTE | |
| | | les vingt-cinq | 1 | 2 11 12 12 | |
| **** | | le cent | 3 |))) | |
| 450. | 0,50 | Eblouissante, rouge extrêmement vif | 1 | 20 | |
| 453. | | *Epaulette d'argent, blanc et violet, très-beau | -1 | | |
| 451. | | | _ | | |
| | 0,45 | Extrémité d'or, brun rougeâtre et jaune |). | 30 | |
| 460. | 0,35 | Feldmarshal Blücher, rouge écarlate reflété de jaune. | 7 | 10 | |
| | ic. | le cent. | - | | |
| 470. | 0.77 | | - | | |
| 110. | 0,55 | *Gloria solis, écarlate foncé, largement bordé orange. | | 15 | |
| | | le cent. | -8 | 3)) | |
| | | | | | |

| 10 | | THE COURT DE LOUIS VAN HOUTE (1000). |
|-------|--------|--|
| No | Hauteu | r des |
| | . plan | tes (en centimètres). La pièce. |
| 877 | M. C. | Fr. C. |
| | | Gris de lin, ardoisé reflété jaune paille 20 |
| 485. | 0,00 | *Imperator rubrorum, écarlate vif éblouissant (pæo- |
| | | nixflora) |
| 100 | 0 10 | le cent |
| 490. | 0,45 | Koning der blauwen (Blauwe vlag) (FLORE), bleu vio- lacé |
| 496. | 0,28 | *La candeur, blanc d'argent strié vert clair, très- |
| | 8 , | double |
| 499. | 0,30 | L'éclatante, rouge écarlate |
| | nt, a | le cent 6 » |
| 501. | 0,30 | *Luther (Blanc bordé pourpre), pourpre violet bordé |
| | ZI'S | blanc |
| | | le cent 6 » |
| 510. | 0,40 | Madame de Hollande, rouge écarlate à large bord |
| | | orange » 15 |
| 512. | 0,50 | Mariage de ma fille (Flore), cerise flammé sur fond |
| | | blanc; bien double et d'un port majestueux » 25 |
| | | le cent 20 » |
| 514. | 0,30 | *Miaules, brun et jaune |
| 515. | 0,26 | Murillo, blanc nuancé de rose, semi-double 1 » |
| 532. | 0,35 | Overwinnaar, très-double, fond blanc strié et marbré |
| **** | 0.50 | de violet très-clair |
| 542. | 0,50 | Ploen goud, rouge pivoine panaché jaune d'or » 15 |
| ***** | 0.50 | le cent 10 » |
| 558. | 0,50 | Pioen rood, rouge pivoine |
| W 10 | 0 == | and the state of t |
| 540. | 0,33 | Purpere kroon, pourpre marron foncé |
| wwa | 0.00 | le cent 8 » |
| 552. | 0,28 | *Rex rubrorum (Flore), écarlate vif, très-double » 15 |
| 207 | OKO | describes the model of the description of the cent |
| 563. | 0,50 | Rhinocéros, rouge pourpre amarantacé, très-grande |
| PPC | 0.77 | fleur bien double |
| 556. | 0,33 | Rose jaune, beau jaune vif reflété vert, très-odorant . » 10 |
| 559. | 0 78 | le cent 8 » |
| 560. | 0,55 | *Rosine, semi-double, beau rose tendre lilacé » 25 Rouge amarante, belle fleur, très-tardive » 25 |
| 578. | 0,35 | |
| 010. | 0,28 | |
| | anid s | les vingt-cinq |
| 579. | 0,50 | *Tournesol jaune, jaune canari à reflet jaune orange. » 55 |
| 010. | 0,00 | les douze |
| | | tes uouze 5 50 |
| | | |

COLLECTION DE TULIPES DOUBLES, PREMIER CHOIX.

Notre collection de Tulipes doubles se compose d'un bien plus grand nombre de variétés que celles énumérées ci-dessus, dans ce Prix-Courant. Nous mettons toute notre collection à la disposition des amateurs en composant les assortiments suivants:

| Assortiment | J. | 100 | ognons | en 25 | variétés extra, | avec noms, | fr. | 25 |)) |
|-------------|----|-----|---------|-------|------------------|--------------------|-----|----|----|
| - | K. | 50 | - | 25 | d design to a | to I To a St |)) | 14 |)) |
| - | L. | 25 | nuit is | 25 | ion mend wath a | 25 444 5 3 2 5 5 |)) | 8 |)) |
| | M. | 12 | 1 | 12 | Carried to bush | or on other lands. |)) | 4 | 30 |
| _ | N. | 100 | | 10 | | |)) | 15 |)) |
| 7 2000 | 0. | 50 | 1 | 10 | al aleleste with | on of the line |)) | 8 |)) |
| A- | P. | 25 | - | 12 | | _ |)) | 5 |)) |
| | | | | | | | | | |

| TULIPES | DOUBLES, | en beau | mélange. |
|---------|----------|---------|----------|
|---------|----------|---------|----------|

| | TOLITES BO | obles, che occar | metange. | |
|----------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------|
| . 4 | 00 ognons bien | variós | fr 6 m | |
| | 50 — — | varies | » 5 25 | |
| | | | » 1 75 | |
| | | | » 1 » | |
| | 12 — — | | " 1 " | |
| TULIPES DO | UBLES ET SIMPL | ES, hâtives et | tardives, en beau | mélange. |
| 41 | 00 ognons bien | variés | fr. 4 » | |
| | 50 | | | |
| | 25 — | | » 1 25 | |
| | 12 | | » » 75 | |
| | | | | |
| TULIF | ES SIMPLES | TARDIVES PA | NACHÉES FIN | ES, |
| | DIT | ES D'AMATEUR | | |
| ate single flo | | Tulips. — E ine Tulpen. | infache späte | gestreifte |
| | Cno do | vaniátás à fai | nd blane pur o | NE 781 NIE A |
| MANDES. (404 | ses et violette | es). — (Quelq | ues superbes si on le désir | variétés à |
| | | | | |
| La collection | de 100 ognons | en 100 très-bell | es variétés striées | s, flammées, |
| | marbre | ées et bariolées, | avec noms | fr. 100 » |
| _ | _ 50 ognons | en 50 variétés | | » 50 » |
| _ | _ 25 _ | 25 — | englinT. | » 28 » |
| _ | _ 12 _ | 12 — | | » 15 » |
| | | | | |
| o Mélange | parfait de va | riétés exclu | sivement à f | ond blane |
| | (1.08 | es et violette | 8). | |
| i | 00 ognons | onleanth of at at | fr 10 m | |
| T. SHALL T | 50 — | to almost set un | » 5 50 | |
| | 25 — | er ingelle istarial | n 3 n | |
| | 12 | 417 | » 1 80 | |
| 9 | | | | |
| 3º Mélan | ge parfait de | variétés à fo | nd jaune (bize | arres). |
| 1 | 00 ognons. | | . fr. 6 » | |
| | 50 | delicate les celles | . " 5 25 | |
| | 25 — | | . » 1 75 | |
| | 12 | | | |
| | Spinst on parton | ount from | | |
| - | | teller i Many at | wheld there for | OUT O TOP |
| TULI | PES A P | ÉTALES | LACIN | lés. |
| | Perroquets, | Monstrueuses, | Dragonnes. | |
| Nº Haut. | | | | |
| ord. M. C. | minal de Con | stantinonle. | ond jaune lavé | et strié de |
| | | | | |

d'ord. M. C. 620. 0,40 Amiral de Constantinople, fond jaune lavé et strié de rouge.

| Le | 100 | | | | | | fr. | 6 | 39 |
|-----|----------|----|-----|-----|--|--|------|---|----|
| Les | 50 25 | 10 | 100 | 9.9 | | | ,)) | 3 | 25 |
| | 25 | | | | | |)) | 1 | 75 |
| | 19 | | | | | |)) | 1 |)) |

| No Hauteur des d'ord. plantes (en centimètres). M. C. 621. 0,40 Glorieuse, rouge vif, Les 50 | |
|--|-----|
| M. C. 621. 0,40 Glorleuse, rouge vif, Les 50 | |
| 621. 0,40 Glorieuse, rouge vif, Le 100 | |
| Le 100 | |
| Les 50 | |
| - 25 | |
| - 12 | |
| 622. 0,40 Grand jaune, jaune pur. Le 100 | |
| Le 100 | |
| Les 50 | |
| - 25 | |
| 625. 0,40 Markgraaf, jaune finement strié de rouge et de bru Le 100 fr. 6 » | |
| 625. 0,40 Markgraaf, jaune finement strié de rouge et de bru | |
| Le 100 fr. 6 » | |
| Le 100 fr. 6 » | un. |
| Les 50 | |
| | |
| | |
| - 12 · · · · · · » 1 » | |
| All 19, 195, 35, 20, 195 Different and the second of the | |
| TULIPES MONSTRUEUSES, EN MÊLANGE. | |
| 100 ognons bien variés fr. 5 » | |
| 50 — — » 2 75 | |
| 25 | |
| | |
| 12 - " " " " " " " " " " " " " " " " " " | |
| 12 — — » » » » » » » » | |

Tulipes. - Espèces botaniques.

| No | Haut. | dés pl. | a pièce. |
|--------|---------|---|----------|
| d'ord. | | | Fr. C. |
| 600. | 0,20 | Celsiana, petite fleur jaune vif, forme étoilée. Espèce | 11. 0. |
| 000. | 0,20 | naine | » 10 |
| 608. | 0,50 | Clustana, fleurs très-évasées, rosées à l'extérieur, blanc | |
| | | transparent sur les bords et à l'intérieur | » 15 |
| 601. | 0,50 | Florentina odorata, fleur jaune citron à odeur de vio- | |
| | , | lette très-suave. | » 15 |
| 602. | 0,45 | Gesneriana (hortensis), cramoisi vif à œil bleu pensée. | » 10 |
| | vorine: | les douze | 1 » |
| | | le cent. | 7 » |
| 605. | 0,50 | Oculis solis, rouge vermillon à œil noir | » 15 |
| 610. | 0,20 | Orphanidesi, rouge vif, centre noir à auréole jaune | |
| | | | » 50 |
| 606. | 0,40 | turclea (cornuta, stenopetala acuminata), pétales en languettes laciniées, jaune bordé de rouge carmin | |
| | | luisant | » 10 |
| 607. | 0,50 | viridifiora, fleur verte à reflet blanchâtre, très-curieuse | » 15 |

CROCUS.

Variétés hybrides de Crocus aureus, bistorus, susianus et vernus.

Les Crocus sont d'une grande ressource pour la formation de bordures printanières; plantés avec symétrie, en entremèlant les diverses couleurs, ils produisent un magnifique effet. — On peut encore en tirer très-bon parti en les éparpillant ça et là dans les pelouses.

Es Les Crocus dont les noms sont précédés d'un astérisque $\binom*{}$ sont hâtifs ; ceux précédés de deux $\binom**{}$ sont lardifs ; les autres sont de précocité moyenne.

| Nº d'ordre. | | | | | | Fr. | C |
|--|------|--------|-------|-------|-----|-----|----------|
| 5. **Albion (Flore), violet bleuâtre strié blanc, | tr | ès-gra | nde | flem | p | FT. | u. |
| Extra! | | 1000 | | - | | 25 |)) |
| | le | | | | | 3 |)) |
| | les | | 1) es | 1 | • | 1 |)) |
| 4. **Amazone, bleu perle strié et panaché lila | | | ès-g | rand | e | | |
| fleur | | 1000 | 0 | | | 20 | " |
| rebenie de lait. Value atrié vintets le sur | le | | atte | 1000 | | | 50 |
| | les | | | 10000 | | | 80 |
| 7. autumnalis (sativus. — espèce), (Safran du | ı ec | omme | rce). | ble | 11 | | - |
| clair; les fleurs se montrent à l'automne. | le | 100 | ,,, | 3.00 | - | 2 |)) |
| rry plant, hose de la carolla strui da violet. Extru- | les | 25 | | 1 | | - | 50 |
| 17. Bleu d'azur, bleu très-clair. Excellente va | riét | é par | sa | rich | ie | | - |
| floraison de longue durée | le | 1000 | | | | 14 |)) |
| | le | 100 | | | | 1 | 80 |
| | les | . 25 | | | | | 75 |
| 42. *Drap d'or, jaune d'or, revers des pétales | b | run n | oir; | très | 3- | | |
| hâtif | | 1000 | | | | 12 |)) |
| | le | 100 | | | 0 | 1 | 50 |
| | les | | | | |)) | 50 |
| 72. *Grand jaune, jaune pur, couleur fraîche; | for | me ur | bou | ique | t | | |
| de fleurs 1r choix, | | | | | | 20 | * |
| in de lin, pendre arrendes, grande elecher brie- | le | 100 | | | | | 50 |
| | les | 25 | | | |)) | 75 |
| 2e choix, | le | 1000 | | | | 15 |)) |
| | le | 100 | | | 0 | 1 | 80 |
| The particular offered by approximate for the particular charge of the contract of the contrac | les | | | | |)) | 60 |
| 75. Grand Illas, lilas azuré | le | 1000 | | | . ! | 14 |)) |
| | le | 100 | | | 0 | 1 | 80 |
| sometime and arrived ordinary on determination of several | les | | • | 0 | 0 |)) | 75 |
| 95. La candeur, blanc satiné reflété lilas à la ba | | | | | 4 | | |
| | | 1000 | | 0 | 0 2 | 20 | 3) |
| | le | | | | • | | 50 |
| | les | 25 | 0 | • | 0 |)) | 80 |
| 156. **Nec plus ultra, fond blanc strié et lavé lil | | 1000 | | | 235 | | |
| | | 1000 | | • | . 1 | 16 |)) |
| | le | 100 | | | • | 2 |)) |
| 101 - 1111011 | les | | | • | • |)) | 75 |
| 194. *Scottish, très-hâtif, blanc tout strié pourpre | V10 | | | | | -0 | |
| | le | 100 | • | | | 2 |)) |
| 04/ ** | les | | | | |)) | 75 |
| 214. **Vulcain, bleu ardoisé, pétales bien arrond | | | moy | enne | | | |
| | | 1000 | • | • | . 2 | |)) |
| | le | | • | • | | 2 | |
| | les | 25 | • | | |)) | 80 |
| CROCUS, ci-dessus, en collecti | ons | | | | | | |
| La 1000 on 10 manifelia avec name i manifelia | | | | | 0 | 00 | |
| Le 1000, en 10 variétés, avec noms, à mon choix. | | | | • | 0 2 | 0 | KU)) |
| Le 100, en 10 — — — | • | | • | | • | 2 | U |
| | | | | | | | |

CROCUS D'ÉLITE.

Variétés aussi remarquables par la grandeur des fleurs que par la richesse de leur coloris.

**Argus (Flore), blanc légèrement lilacé, entièrement strié de lilas vrai.
 *Béranger (Flore), bleu clair reflété blanc, bouts des pétales bleu foncé.

26. Charlotte Corday, blanc de lait, tube strié violet.

28. *Comtesse de Morny, blanc strié finement de perle, base de la corolle bleu clair, grande fleur; très-florifère.

43. *Duc de Malakoff, bleu clair nuancé pourpre.

44. Duchesse de Berry, blanc, base de la corolle strié de violet. Extragrande fleur.
61. formosa, blanc pur, intérieur légèrement strié, ainsi que la base de

la corolle.

80. *Henri IV, pourpre noir, très-grande fleur.
87. Jeanne d'Arc, blanc de neige entièrement strié lilas; florifère.

96. *Lady Stanhope, blanc, légèrement strié à l'intérieur; très-grande fleur.

105. Lina, panachure lilas tendre sur fond blanc.

106. Louis-Napoléon, bleu foncé pourpré, grande corolle.

117. *Madame George Sand, blanc pur panaché lilas; très-florifère.
118. *Madame Mina, gris de lin, pétales arrondis, grande cloche; très-florifère.

120. **Mammouth, blanc pur, grande fleur.

123. *Mrs Beecher-Stowe, perle lilacé, très-grande fleur.

124. Miss Nightingale, blanc veiné perle, base de la corolle violet clair, grande fleur.

125. Mont-Blanc (FLORE), blanc, fleur moyenne.

126. **Mungo-Park, bleu foncé; l'extrémité de chaque pétale est maculée blanc pur.

145. Omer-Pacha, perle panaché et strié violet, fleur moyenne.

156. **Pedro Palawski, pourpre clair panaché de blanc, grande fleur. 174. *Rosa Bonheur, blanc d'argent, base de la corolle violet clair.

175. Rubens, violet clair, grande corolle.

190. **Sir John Franklin, bleu noir luisant, grande fleur; variété tardive.

192. Solon, très-belle et grande fleur, bleu clair nuancé blanc.

206. Turenne, pourpre noir saupoudré et strié blanc, fleur moyenne. 215. *Von Schiller, bleu foncé, plus clair à l'intérieur; très-florifère.

| La colle | ection | de | 1000 | Crocus | d'élite, | en | | variétés, | | | | | | |
|----------|--------|-----|------|--------|----------|----|----|-----------|---|---|----|---|----|--|
| - | | | 100 | - | _ | | 25 | _ | _ | |)) | 4 |)) | |
| 100 | 5 > | - | 50 | - | _ | | 25 | _ | _ | - |)) | 2 | 50 | |
| The same | e | · . | 95 | - | | | 12 | _ | - | | 10 | 1 | 50 | |

CROCUS, EN BEAU MÉLANGE.

| Le 1000 | | 10. | | | fr. | 15 | 3) |
|---------|--|-----|--|--|-----|----|----|
| Le 100 | | | | |)) | 1 | 80 |
| Les 50 | | | | |)) | | n |
| Les 25 | | | | |)) |)) | 80 |

NARCISSES.

Narcisses à bouquets (Polyanthus Narcissus).

TAZETTEN.

| Propres à force | r. while ability regun | | |
|--|------------------------|-----|----|
| No d'ordre. | | Fr. | C. |
| Collection de 20 sortes, jaunes et blanches, avec | noms | |)) |
| - 10 | | 3 |)) |
| 100 ognons, en 20 variétés | | 20 |)) |
| 10. Gloriosa, belle variété à très-grand bouqu | |)) | 20 |
| of the management of the contract of the contr | le cent | 15 |)) |
| | les cinquante | 8 | |
| | les vingt-cinq | 4 | 50 |
| 12. Grand monarque, très-grande fleur blan | c pur à cœur citron | | |
| clair; variété naine | | | |
| Contract the second | le cent | | |
| | les cinquante | 10 | |
| enajor flore pleno. | | | 90 |
| | le cent. | 16 | 20 |
| | les cinquante. | | 50 |
| Charles of the control of the contro | les vingt-cinq | | >) |
| 15. Grand solell d'or, grand bouquet de fleu | rs jaune d'or brillant | | 20 |
| 20. William Bollen il vi, grand bouddet de ned | le cent. | 15 | |
| n majon). Narcisse à bouquet de très- | | | 30 |
| of same to | les vingt-cinq | 4 | 50 |
| 50. Double de Constantinople (N. oriental | | | |
| quet de fleurs blanches très-doubles, à oc | | | 30 |
| | les douze | 3 | |
| EN STPERRE MELLANGE | le cent | 20 |)) |
| A LE RES LEGISLA AND DESCRIPTION AND DESCRIPTION OF THE PERSON OF THE PE | | | |
| | | | |
| NARCISSUS | Le cent | | |
| (Discourage company of a | comidatos) | | |
| (Diverses espèces et | varietes). | | |
| | | Fr. | C. |
| 16 | m 1 1 11 11 1 | | |

| | (Diverses espèces et variétés). | | |
|-----|---|-----|----------|
| 46. | albus plenus odoratus (Silber Phænix). Très-belle espèce à | Fr. | C. |
| | gigantesques fleurs blanches soufrées, très-doubles et très- odorantes. | | 20 50 |
| 45. | Bazelman major (voir Trewlanus). bicolor flore pleno, grande fleur très-double, blanc à cœur | 0 | |
| | orange | 1 | 50 |
| 52. | bifforus (N. à deux fleurs). Grandes fleurs simples, blanc de lait à cœur jaune clair | | 20 |
| 31. | les douze | 1 | 50 |
| | fleurs en entonnoir d'un jaune d'or très-beau. Espèce charmante. | | 60 » |

| 82 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1868). |
|--|
| 19. dubius (papyraceus, totus albus). (Paper white). Fleurs simples, blanc pur à odeur très-forte. (Propre à forcer) |
| 55. major (Ajax luteus major). (Trompet major). Beau feuillage, grandes et magnifiques fleurs jaune d'or en forme de trompette les douze |
| major double) les douze |
| 41. moschatus. (Ajax moschatus). Fleurs simples en forme de trompette, soufre clair |
| 36. poeticus flore pleno (N. des poètes double). Blanc pur, odeur suave » 45 les douze |
| 44. Trewtanus (Bazelman major). Narcisse à bouquet de très- grandes fleurs blanc et jaune |
| quet de fieurs blanciers tres-dounies, à odeur suare. |
| NARCISSES EN SUPERBE MÉLANGE. |
| (DOUBLES ET SIMPLES.) |
| $egin{array}{ccccccccc} Le & cent & . & . & . & . & . & . & . & . & . & $ |
| 46. allaus plenns ofmittas (Sties Plants) This hells espèce at the |

JONQUILLES.

JONQUILS — Jonquillen.

to A grandes fleurs simples odorantes (Campernellen) les douze.

2º A fleurs doubles odorantes d'Italie.

5º A petites fleurs simples odorantes d'Italie.

Fr. C.

1 50

4 "

» 20 2 »

5 50

12 "

» 20 2 »

5 50

les vingt-eing .

le cent. . .

les vingt-cinq .

le cent . ..

les vingt-cinq.

le cent.

la pièce . les douze .

la pièce . les douze .

FRITILLAIRES.

Couronnes-impériales. — Crown Imperials. — Kaiserkronen. (Fritillaria imperialis).

| Les bulbes des Couronnes-impériales | ne s'améliorent pas en restant longtemps |
|-------------------------------------|--|
| | sable de les planter dès qu'on les reçoit. |

| Fr: C | | | | | Fr. | C. |
|---|-------------|--------|------|-----|-----|----|
| Rouge simple Jaune — à feuilles panachées . 1 » — | simple . | | | | 1 | 50 |
| — à feuilles panachées. 1 » — | double . | | | | 3 |)) |
| — double 2 50 Maxim | na rubra . | | | | 1 |)) |
| La collection des Couronnes-impériales en 10 | | | | | | |
| Fritillaires COURONNES-IMPÉRIALE | s en mélang | e. les | dous | ze. | 5 |)) |

Fritillaria Meleagris.

(Eufs-de-Vanneau.)

| Collection de 24 variétés | | | | | | | | 1 |
|---------------------------------------|--|--|------|-----|-------|-----|---|----|
| En mélange parfait de belles variétés | | | les | vin | agt-c | ing | 2 | 50 |
| | | | le c | ent | | | 8 |)) |

Fritillaria persica.

La pièce : 25 centimes. - Les douze : 2 francs.

COLCHICUM.

| Fr. | C. |
|--|-----|
| Agrippinæ, voir C. variegatum | |
| autumnale fl. albo, (C. à fleur blanche) pièce » | 25 |
| rubro (C. à fleur rouge) | 10 |
| les douze . 1 | |
| — — pleno (C. à fleur double rouge) » | 25 |
| Bivonæ | N |
| byzantinum (C. à feuilles de Veratrum) | 50 |
| Veratrum. | ın |
| | 60 |
| Variegatum (Colchicum Agripping) (C. damier) (Flore, XI. p. 464) » | 40) |

ANÉMONES.

Disponibles depuis le mois d'août jusqu'en mars,

Anemone coronaria.

| Collection d'Anémones d | loubles en l | belles varie | tés, avec r | noms. | |
|---|---------------|--------------|-------------|--------|------|
| 100 pattes en 50 var | iétés | me indisper | fr. 10 |)) | |
| 50 — 25 - | _ | | » 5 | -)) | |
| 25 — 25 - | • | | » 3 |)) | |
| $\frac{12}{12} - \frac{12}{12} - \frac{12}{12}$ | minne . | | | 75 | |
| G . AHIDOD | | | • " - | | |
| Anémone | s double | s, en méla | nge. | | |
| 100 pattes | | | , fr. 5 |)) | |
| 50 — | | | |)) | |
| 25 — | | | . » 1 | 75 | |
| 12 | | | . » 1 |)) | |
| 14 | | | . " 1 | ~ | |
| Anémones | simples | s, en méla | nge. | | |
| 100 pattes | | | . fr. 4 |)) | |
| 50 | A Juda L VIII | ornen i | . » 2 | 25 | |
| 25 | 300000 | | | 25 | |
| 12 | | SOTORING | | 75 | |
| némone simple, écarlate . | | | le cent . | | 3 50 |
| Mark and the second second second | Part Sale | lobray soll | les cinqua | nte . | 2 " |
| | | | les vingt-c | | 1 25 |
| State of the contract of | | | | | |
| Anemo | one ho | rtensis | | | |
| némones doubles des jar | dins. | | le cent . | | 6 » |
| included a despite acts just | and are | | les cinque | inte . | |
| | | | les vingt- | | 2 " |
| | | | les douze | | 1 25 |
| nemone apennina. Charme | ante plante | e à nombr | | | |
| clair; se force très-bien | | | | | » 25 |
| C04.00 (0 | | | les douze | | 2 » |
| | | | | | |

RENONCULES.

RENONCULES DE PERSE.

Disponibles d'août en mars.

Cette collection de R. de Perse est admirable; on n'y rencontre aucun double emploi; les fleurs sont très-pleines, de coloris brillants et de forme exquise. — 1º Choix.

| | griffes | | variétés | avec | noms. | | | 14 | |
|-----|---------|----|----------|------|-------|--|----|----|----|
| 100 | | 50 | - | - | | |)) | 10 |)) |
| 50 | - | 25 | | - | | |)) | 5 |)) |
| 25 | - | 25 | _ | _ | | |)) | 3 | n |
| 12 | - | 12 | - | - | | |)) | 1 | 75 |

LILIUM.

Lilies. - Lis. - LILIEN.

Les Lis sont disponibles de septembre en mars.

| V. III | Fr. C. |
|--|-------------|
| 1. atrosanguineum (fulgens) | 1 » |
| La figure qu'a donnée la Flore (Tome XV, 4° livraison, page 37) ne reprodu toute la beauté de cette magnifique plante. Les dimensions de ses fleurs son | |
| toute la beauté de cette magnifique plante. Les dimensions de ses fleurs son | t bien |
| plus grandes encore. Et le coloris! — quel admirable fond blanc d'ivoire tout cheté et ponctué de cramoisi noir! — et ce large ruban jaune d'or au centre e | mou- |
| toute la longueur du limbe de chaque pétale! Ajoutons que ce beau Lis ne del d'autres soins que ceux que l'on donne aux L. speciosum (lancifolium). | mande |
| 406. Browni (FLORE), bulbe de 15 à 18 centimètres 4 à | 6 » |
| Ce magnifique Lis est tout a fait rustique. Quand son bulbe est arrivé à l'a | apogée |
| de sa croissance, il produit de fortes tiges de quatre pieds de hauteur terminé des fleurs horizontales trois fois plus grandes que celles du lis blanc ; elles son | es par |
| blanc crême à l'intérieur, ombrées de brun sombre à l'extérieur; ses étamine | s sont |
| brunes (caractère distinctif). Voyez la Flore de 1845, tome ler, page 287. | |
| 5. bulbiferum | » 60 |
| Fleur jaune orange en ombelle, bulbilles à l'aisselle des feuilles. | |
| 66. Buschianum | 5 " |
| Charmante petite miniature à nombreuses fleurs vermillon. Extra! | |
| byzantinum (voir chalcedonicum). | 00 |
| 5. candidum | » 20 2 » |
| 419. — flore purpureo-striato (FLORE, VII, 247) | » 50 |
| Lis blanc à fleur maculée de pourpre. | . 13 |
| 420. — flore pleno | » 50 |
| Lis blanc à double corolle. | |
| 148. carniolicum | 5 m |
| 18. Catesbæi | 1 " |
| Fleurit en juin; fleurs rouge orangé marqué de points purpurins. | |
| 8. chalcedonicum (byzantinum) | » 50 |
| Fleurs écarlates, pendantes, à pétales enroulés à la manière des Martagons. | |
| colchicum (voir Szowitzianum). | |
| 10. cordifolium (Flore), (non giganteum) | 6 » |
| Feuillage dans le genre de celui du Lilium giganteum, fleurs en tube, bland l'intérieur, striées de violet à l'extérieur. (Voyez Flore, III, p. 216.) | ches à |
| 402. croceum | m 25 |
| la douzaine. | 2 50 |
| Fleurs en ombelle, rouge safrané parsemé de points noirs. | 1 110 |
| 12. dahuricum (spectabile) | 1 50 |
| . The whole control of the control o | |
| excelsum (voir testaceum). 15. eximium (Flore) (vrai) | 2 50 |
| Voyez la Flore, III (1847), pl. 285-284. Fleurs blanc de neige, très-longues, | _ 00 |
| sions enroulées vers l'extérieur, étamines jaunes. | divi |
| 1. fulgens (voir atrosanguineum). | |
| 79. — maculatum | 1 n |
| 8* | |
| | |

| | | | | | | | | | | | Fr. | C |
|--|--------|------------|---------|-------|-------------|-------|------|-------|--------------|------|-------|------|
| 14. giganteum (FLORE) | | | | . 1 | for | ts | | | .2 | à | 10 |)) |
| Figuré dans le VIIIº vol. de la Flore, pieds de hauteur; ses feuilles sont cord longues, pendantes, sont blanches à l'ex l'intérieur. | page | 59. (nes ; | le L | is g | giga rs, | ante | sque | e at | tein e de | t de | 8 à | 20. |
| Isabellinum (voir testaceum) | | | | | | | | | | | | |
| 67. (tancifolium) speciosum a | | | | 111 | | | | T. | | | 3) | 50 |
| , | | | | | 1 | es d | ouz | e. | | | 5 |)) |
| | | | | | | | | | • | • | 40 | |
| 200. — fasciculatum coryn | nhos | nin | garden. | rin'i | | 11111 | | | | | 1 | |
| 68. — punctatum | | | | | • | BRO | | 1110 | dian | | 2 | |
| 68. — punctatum | 1/4 | 9140 | | 0.0 | | 500 | 11 | 10 | p. | | " | 50 |
| 210. | | • | • | 1 | in | lous | nin | 0 | • | | 5 | |
| | | | | | | | | | | • | 40 | |
| 79 _ avtra (FLORE III 97) | 6) | | | | | Citt | | | • | | 2 | |
| 16. longiflorum (FLORE) | 0) . | | | 010 | | • | | | | | " | |
| 10. longition (I Loke) | · · | | | | lac | lone | rain | | • | | | 50 |
| m divis | iona | | | | | | | 1 | | | | 40 |
| Très-grandes fleurs blanches, divis rustique (Voir Flore, III, pl. 270.) | ions | peu | rec | our | nee | s, et | aiui | nes | Jau | nes | . 11 | 65- |
| 195. — Liu-Kiu | | | | | | | | | | |)) | 75 |
| 17. Martagon | | | | | | | | | | |)) | 50 |
| | | | | | les | do | ze | | | | 5 |)) |
| la seelle des deuilles - v best effect (al | | | | indi | le | ent | | | | | 30 |)) |
| 2. — flore albo | | | | | | | | | | | 1 | |
| 444. monadelphum | | | | | . 1 | | | | | | 6 | 1) |
| Espèce s'élevant à plus d'un mètre | | | | | | | nda | ntes | . 4 | di | visi | ons |
| tournées en dehors, jaune citron imma | culé. | Ode | ir e | .qui | ise. | , pc | IIua | ittes | , a | uı | V 151 | J113 |
| 149. pumilum | | | | | | | | | | | .8 |)) |
| 153. puniceum. | | | | | | | | | | | 6 |)) |
| 65. pinifolium | | | | | | | | | | | 10 | 1) |
| roseum (voir Thomsonianum) |). | | | | | | | | | | | |
| speciosum (voir lancifolium) | | | | | | | | | | | | |
| spectabile (voir dahuricum). | | | | | | | | | | | | |
| 263. superbum pyramidale (FLO | RE). | | | | | | | | | | 1 | (1) |
| | | | | | la | do | ızai | ne | | | 10 | 1) |
| S'élève à 5, 6 et 7 pieds de hauteur les massifs de Rhododendrons que d breuses, longuement pedicellées, à div de brun, à sommets rouges. | lepas: | seroi | it se | es fl | leu | rs t | erm | inal | es | tre | 5-no | m- |
| 1. Szowitzianum (colchicum) og | nons | for | ts | | | | | | | 1 | 6 | 1) |
| C'est un des plus beaux Lis de la co | | | | | | | | | 0 4 | | | |
| et ses grandes fleurs pendantes, à comme dans le L. candidum, sont d'un | divisi | ous | rele | vées | 5. (| lisp | osée | s e | n lo | ng | thy | rse |
| 218. Takesima (Jama-Juri) | | | | | | | | | | | |)) |
| S'élève à 2 1/2 pieds environ; beau grandes fleurs blanches, de toute beaut | feuill | age, | tige | s d' | un | bru | in n | oir | luis | an | t, tr | ès- |
| | | | | | | | | | | | | |

Charmante petite miniature à feuillage presque aussi ténu que celui du Rye-Grass;

S'élève à 4, 3 et 6 pieds; son feuillage ressemble à celui du Lis blanc (Lilium candidum); ses fleurs ont la forme de celles des Martagons; elles sont grandes et de

28. tenuifolium (FLORE, XIV, 213).

fleurs à divisions enroulées, rouge écarlale.

437. Thunbergianum aureum .

couleur nankin pur.

29. testaceum (excelsum, Isabellinum) (FLORE, I, 221).

271. Thomsonianum (L. roseum) (Flore, IX, 29), ognons forts.

Fleur très-ouverte, jaune d'œuf orangé vif, tacheté de noir.

de semis

192. Lilium umbellatum, superbes variétés en mélange, les douze.

Ces belles variétés à larges ombelles de très-grandes fleurs de coloris très-brillants, rouges, s'élèvent à 2 1/2 et jusqu'à 5 pieds de hauteur. Plantées en massifs dans les grands jardins, elles font un magnifique effet; elles sont des plus rustiques.

199. — mélange très-varié et très-beau, provenant

le cent.

3)

nièce.

les douze.

Autres Bulbes, Tubercules, Rhizomes, etc., de pleine terre.

Fr. C.

Fr. C.

| Allium album » 20 | Arum italicum » 50 |
|--|---|
| les douze 1 50 | les douze 4 » |
| le cent 10 " | Au Nord, dans un coin perdu, |
| — azureum | (2 1/2 pieds). Grandes feuilles en fer de |
| (FLORE, III, p. 300.) | lance, zébrées de jaune; de longue durée. |
| Molv | — orientale » 75 (1 pied de haut.) Feuilles en fer de |
| les douze 1 » | (1 pied de haut.) Feuilles en ler de |
| le cent 8 » | lance, fleurs brunes. |
| Ail doné hal affet an groupe : A pied | — pictum (Arisæma) » 25 |
| Ail doré, bel effet en groupe; 1 pied. | - triphyllum (Arisæma |
| — roseum » 25 — subhirsutum » 20 | atrorubens) 2 » |
| — subhirsutum » 20 | Bulbocodium vernum » 20 |
| les douze 2 » | les douze 1 50 |
| Ail inodore à fleurs blanc pur dispo- | (FLORE, XI, D. 155.) |
| sées en larges ombelles très-jolies. Extra pour la confection des bouquets. | Colchique de printemps. Ses fleurs |
| 등 하는 COM 없는 COM 한 1일 경기 이 경기 중에서 소개를 들어왔다고 있는 것 같아 있다. 스크리크를 보고 있는데 가스 (A. 2014년) | viennent rez-terre avant l'apparition des feuilles et se montrent en même temps |
| Amaryllis Belladonna » 50 | que les Crocus parmi lesquels elles pro- |
| les douze 4 » | duisent beaucoup d'effet par leur coloris |
| — — blanda | rose vif lilacé, nuance qui fait entière- |
| —— rubra | ment défaut dans ce dernier genre de |
| (FLORE, XIV, 53.) | plantes. |
| Anemone apennina » 25 les douze 2 » | — — fol. albmarg 1 » |
| les douze 2 » | Nouvelle variété du précédent à feuilles nettement rubanées de jaune. |
| — Coronaria (voir page 84.) | |
| Arisæma pictum (Arum) . » 50 | Camassia esculenta » 50 |
| - atrorubens (Arum tri- | les douze 4 » |
| phyllum) 2 " | Voir Flore, tome III (1847), p. 275, la figure de cette belle liliacée aux grandes |
| Arum albispathum » 25 | fleurs d'un bleu pourpré, bien étalées et |
| les douze 2 » | formant une grappe pyramidale multi- |
| Très-curieuse espèce à feuilles en fer de lance et à fleurs blanches. | flore. Elle est tout à fait rustique et fleu- |
| | rit au printemps avec les Scilles. |
| — Biarum » 25 | — — atrocærulea 1 » |
| - cornutum (Sauromatum | les douze 10 » |
| guttatum) fort » 50 | Couronnes-impériales, |
| - crinitum, fort 3 » | voir Fritillaires, page 83. |
| moyen 1 50 | Crocus, (voir pages 78 à 80). Cucumis perennis 1 » |
| (FLORE, V, p. 445-6.) | Cucumis perennis 1 » |
| Voici l'une des plantes les plus extraor- dinaires, les plus étranges que l'on puisse | Citrouille à très-grosse racine vivace, |
| cultiver: sa tige est toute marbrée, ses | rustique, très-propre à garnir de son superbe feuillage des murailles, des ber- |
| feuilles toutes laciniées, ses fleurs d'un | ceaux, des tonnelles, etc. |
| pied de long et très-larges, couleur de | |
| chair tigré chair foncé, toutes couvertes | Cyclamen Dodonæi » 25 les douze 2 » |
| de poils; c'est l'une des productions les plus bizarres du règne végétal. Couvrir | - ouronaum " 95 |
| de feuilles pendant les gelées. | — europæum » 25 les douze 2 » |
| Description for NO | tes douze Z " |

Planter ces deux espèces dans les bosquets, sur les racines mêmes des ar-

bustes; peu enterrer; au Nord, jamais

Erythronium americanum. 1 »

Dracunculus (voir Arum).

Fleur jaune, très-jolie.

au Sud.

— Dracunculus, fort . . » 50 Tige toute marbrée, feuillage lacinié

simulant un petit Palmier, pour le port. Très-grande fleur noire de la même forme que la précédente. Tout à fait

rustique, toute terre, toute exposition; à planter par groupes de six ou douze.

Effet des plus pittoresques.

| Fr. C. | Fr. C. |
|--|--|
| Erythronium Dens-canis | Narcisses (voir page 81). |
| flore purpureo » 20 | Ornithogalum arabicum . » 50 |
| les douze 2 » | |
| (Flore, VIII, 273.) | |
| | |
| | (Flore, II (1846), févr. 4.) — nutans |
| les douze 1 » | |
| le cent 10 » | — splendens » 10 |
| (FLORE, VIII, 273.) | les douze 1 » |
| —— fl. roseo major » 30 | Belle-de-onze-heures. |
| les douze 3 » | Perce-neige, voir Galanthus. |
| Les Erythronium sont de petites plantes | Renoncules (voir page 84). |
| printanières très-gracieuses; leurs feuil- lages ovales sont entièrement marbrés | Renoncules lurques (voir |
| rouge brun; les fleurs sont pendantes, | page 85). |
| à pétales relevés, pourpres. Bel effet en | Sarana kamtschatcensis 2 » |
| pot. | Plus connu sous le nom de Petit Lis |
| La Flore en a donné une planche, | noir. |
| VIII, p. 273. FritiHaria græca » 50 | scilla amethystina » 50 |
| | — amœna » 15 |
| — Kamtschatcensis (Sarana) 2 » C'est le Petit Lis noir. | les douze 1 50 |
| | — bifolia » 30 |
| — pallidiflora 1 » | — — alba 1 » |
| — tristis » 50 | — — cœlestina 1 » |
| — (voir page 85). | — — pallida 1 » |
| Galanthus nivalis, les douze » 30 | — — rosea 1 » |
| le cent 1 50 | præcox 1 » |
| le mille 12 » | Les Scilla bifolia sont de toutes petites |
| Perce-neige à fleurs simples. | minatures qui montrent leurs fleurs en |
| — — flore pleno, les douze. » 75 | même temps que les Perce-neige; ils |
| le cent 6 » | sont d'une élégance exquise par leurs |
| Perge-neige à fleurs doubles. | brillantes petites fleurs blanches, bleues roses, etc. Cultivés en petits pots, ils son |
| - plicatus | très-décoratifs pour les appartements. |
| was about the work pages 64 of | |
| Hyacinthus (voir pages 61 et | — campanulata » 10 |
| suivantes). | AND THE PROPERTY OF THE PROPER |
| Iris (voir pages 85 et sui- | les douze |
| vantes). | |
| Jacinthes (voir pages 61 et | Charmante variété à fleurs roses très- abondantes. De toute beauté pour bor- |
| suivantes). | dure printanière ou pour culture en pots |
| Leucolum æstivum » 50 | dans les appartements. |
| - vernum (Flore) » 50 | - Hohenackeri 1 |
| Nivéole de printemps. Fleurs pendantes | — italica » 50 |
| blanches à pointes vertes. | — nivalis » 50 |
| Muscari botryoides » 10 | |
| 00 | |
| The state of the s | |
| le cent 5 » | —— alba » 10 |
| —— flore albo » 50 | les douze 1 |
| ———— pallido » 30 | —— carnea » 10 |
| — commutatum » 50 | les douze 1 |
| — comosum | — — rosea » 10 |
| les douze 1 » | les douze 1 |
| —— atrocæruleum » 20 | Ces différentes sortes de Scille |
| les douze 4 50 | sont autant d'espèces de petites Jacinthe |
| monstrosum » 25 | à fleurs simples, de diverses couleurs, e |
| — — plumosum » 25 | qui ont bien leur mérite comme fleur |
| — moschatum racemosum. » 10 | printanières. Ces petites plantes son surtout très-propres à la formation d |
| - neglectum » 10 | bordures où, entremêlées, elles pro- |
| — suaveolens » 25 | duisent beaucoup d'effet. |
| | |

| 3 .43 | | | Fr. | C. |
|-----------------|-----------|----|-----|----|
| Scilla sibirica | (FLORE) | |)) | 15 |
| | les douze | 0. | 1 | 50 |
| | le cent. | | 10 |)) |

Cettecharmante miniature lilliputienne montre, au premier printemps, ses petits racèmes de clochettes du bleu améthyste le plus riche.

(Flore, IX, p. 285.)
En la couvrant d'un peu de feuilles mortes, pendant les gelées, cette petite plante à fleurs blanches lilacées forme de charmantes bordures printanières en pleine terre.

BULBES, TUBERCULES, ETC.

qui demandent un abri pendant l'hiver, soit le châssis froid, soit la serre froide.

N. B. Un prochain Prix-Courant renfermera les articles qui ne seront disponibles (mûrs) que fin-septembre.

| Fr. C. | Fr. C. |
|---|---|
| Anisanthus splendens 1 » | Cyclamen macrophyllum |
| Anomatheca cruenta (Lapey- | (africanum) 1 » |
| rousea) » 20 | (Flore, VIII, p. 137.) |
| les douze 2 » | - persicum album 1 » |
| Toute petite Iridée à fleurs d'un rouge | — — candidissimum |
| brillant. Très-mignon. | (aleppicum). 2 » |
| Babiana : | —— flore roseo » 50 |
| les 10 en 10 variétés avec noms. 2 50 | - repandum (vernum, fica- |
| — en mélange, les douze . 1 50 | riæfolium) 1 50 |
| Bobartia (Homeria), auran- | — — album 4 » |
| tiaca » 20 | - vernum (voir C. repandum). |
| les douze 1 30 | Cypella Herberti (Tigridia). » 50 |
| Brodiæa grandiflora » 30 | (FLORE, V, p. 537.) |
| Calliprora lutea (flava) » 60 | les douze 5 » |
| (FLORE, VII, p. 161.) | Gelssorrhiza Hookeri » 25 |
| Crocosmia aurea » 25 | Iridée à fleur d'un blanc pur- |
| les douze 2 » | Gethyllis ciliaris 1 25 |
| le cent 15 » | — plicata |
| (FLORE, VII, 161.) | — spiralis |
| Superbe plante portant de très-nom- breuses fleurs d'un orange vif; se force | Gladiolus longiflorus (5791). 1 25 |
| avec une extrême facilité. | — quadrangularis (5792) |
| Cummingia trimaculata 2 » | (Anisanthus) 1 50 |
| (Flore, I, p. 179.) | — tenellus (5795) 1 25 |
| Cyclamen aleppicum (voir | Hesperantha cinnamomea. 1 » |
| C. pers. alb. cand.) | — graminifolia 1 » |
| — coum 1 » | — pilosa |
| — ficariæfolium (voir C. re- | Homeria aurantiaca (Bobar- |
| nandum) | tia) » 20 |
| pandum.) — hederæfolium rubrum . 1 » | les douze 1 50 |
| les douze 10 » | — collina 1 50 |
| —— album | Hypoxis stellata 1 25 |
| — (hybr.) Atkinsi (iberi- | and production . |
| cum album) 2 » | (Flore, X, p. 155.) |
| — (—) ibericum 1 50 | Grandes fleurs blanches en étoile, très- |
| | jolies. A cultiver en petits pots, en plein |
| les douze 20 » | soleil. |
| | |

| Fr. C. 1 | grandes fleurs de Gladiolus de couleur |
|--|--|
| Iris Pavonia (Vieusseuxia | rouge foncé, sont fort belles en octobre |
| glaucopis) » 15 | et en novembre. On plante 5 ou 4 de ses |
| les douze 1 50 | rhizomes par pot. Cette brillante espèce |
| | peut également se cultiver en pleine |
| (Flore, IV, p. 425.) Exquise petite Tigridie à fleur d'un | terre, en plein air; on en plante les |
| blanc pur; chaque division porte à sa | rhizomes profondément en terre (1 1/2 pieds). Voyez ce qu'en dit la Flore. |
| base un triangle bleu de ciel. Fleurit | Fr. C. |
| pendant longtemps. Cultiver en pots, | Scilla peruviana (Clusiana). » 50 |
| rentrer l'hiver. | les douze 5 » |
| — tuberosa » 50 | — — alba » 50 |
| les douze 4 » | les douze 5 » |
| (FLORE, XI, 15.) | |
| Espèce très-hâtive, à cultiver en pots | La Scilla, dite du Pérou, est une des plus belles plantes bulbeuses; ses grands |
| ou sous châssis. Ses grandes fleurs sont | corymbes de fleurs bleues ou blanches |
| des plus bizarres: leurs divisions inté- rieures sont exclusivement vertes; les | sont de la plus grande richesse. |
| extérieures sont d'un noir parfait ve- | Sternbergia lutea (Amaryl- |
| louté, bordé de vert foncé. | lis) |
| Lachenalia luteola 1 » | Trichonema speciosum (Ro- |
| - pendula tricolor 1 50 | mulea Celsi) » 50 |
| - quadricolor 2 » | (FLORE, VIII, 155.) |
| — tricolor 1 » | Grandes fleurs rose vif satiné ; à plan- |
| - versicolor 1 50 | ter par touffes, en pots et en plein soleil. |
| Lapeyrousea corymbosa . 2 » | — en mélange, les douze . 1 » |
| Très-belle espèce, rare, à fleurs bleues, | le cent 8 » |
| encadrées d'un ruban blanc. | Triteleia uniflora (Milla) . » 10 |
| -sp. 5 » | les douze 1 » |
| - voir Anomatheca. | (FLORE, IX, 285.) |
| Moræa edulis 1 » | |
| inness | Jolie petite plante à fleurs blanches lila- cées, printanières; très-propre à la cul- |
| — papilionacea | ture en pots, en serre froide, ou en bor- |
| Magnifique rouge Magenta. | dure, en pleine terre. |
| — spathacea 2 » | Tritonia A MON CHOIX: |
| — viscaria 1 50 | les 10 en 10 variétés avec noms. 2 » |
| Ornithogalum aureum 2 » | — en mélange, les douze . 1 50 |
| (Flore, II, févr. pl. IV.) | — aurea (Crocosmia) » 25 |
| Oxalis Bowiei 1 » | les douze 2 » |
| Grandes fleurs rose vif, larges feuilles | le cent 15 » |
| trifoliées. | Tropæolum azureum 2 » |
| — rosacea 1 » | (Flore, II, 1846, mai, 7.) |
| Magnifique espèce, à cultiver en petits | - brachyceras 3 » |
| pots, en serre iroide; succession de neurs | _ edule 6 » |
| roses pendant tout l'été. Ses feuilles en rosette compacte simulent, au premier | _ pentaphyllum 1 » |
| aspect, quelque Sempervivum. | - polyphyllum 15 » |
| — venusta (latifolia) » 20 | — sessilifolium 25 » |
| les douze 1 50 | — speciosum 2 » |
| Profusion de grandes et belles fleurs | - tricolorum Jaratti (gran- |
| rose vif, en ombelles, qui se montrent | difforum) 1 » |
| successivement à partir d'avril jusqu'en | (FLORE, IV, pl. 369.) |
| été. Très-beau. | vallota purpurea 2 » |
| - versicolor » 25 | velthelmia viridifolia 1 » |
| les douze 2 50 | vieusseuxia glaucopis, voir |
| (FLORE, VIII, 231.) | Iris Pavonia. |
| Rigidella flammula 1 » | wachendorfia thyrsiflora . » 50 |
| — immaculata 1 » | watsonia humilis » 50 |
| Schizostylis coccinea » 50 | - iridifolia fulgens » 50 |
| les douze. 5 » | — montana » 50 |
| (FLORE, XVI, 55.) | |
| Ses fleurs nombreuses, simulant de | ollectorial designs over men |

IXIAS.

Culture en pots, en orangerie près des jours, ou en pleine terre sous châssis froid, aéré quand il ne gèle pas.

Voyez-en quelques-uns figurés dans le denxième vol. de la Flore (juillet 1846): la fleur verte et la rouge sont des Ixias; les autres fleurs sont des Sparaxis.

Les Ixias forcés en pots (comme on le fait pour les Crocus à raison de 4 ou 5 bulbes par pot) succèdent aux Jacinthes et aux Tulipes pour la décoration des croisées de salon, etc.

| Collection | d'Ixias | | | | | variétés | | | fr. | |)) |
|------------|---------|--------|----------|---|----|----------------|-------|--|-----|----|----|
| _ | 1000 | 50 | _ | | 25 | | | |)) | 12 |)) |
| - | | 25 | | _ | 12 | 34 14 14 14 14 | | |)) | 6 |)) |
| 00 | | - 12 | | _ | 12 | _ | | |)) | 3 | 25 |
| | N) mure | 100 | ron's to | 1 | 10 | | | |)) | 15 | >> |
| (1) | . — | . 50 | and and | _ | 10 | | | |)) | 8 |)) |
| Ixlas en | beau m | élange | . Extra | | 0 | | les d | | | 10 | |

SPARAXIS.

| Sparaxis tricolor, en beau mélange | | | les douze les vingt- | | fr. | 2 |)) |
|--|------|----|-------------------------|--|----------|---|----|
| | | | le cent. | | 2) | 6 |)) |
| (Flore, II, juillet 1846). — grandiflora (type) | · ői | 1. | pièce . les douze | |)))) | 2 | 25 |

GLAIEULS NAINS.

DWARF GLADIOLUSES. — Zwerg Gladiolus.

Disponibles depuis la fin d'août jusqu'en décembre.

Variétés naines, provenant de croisements opérés sur les Cladiolus venustus, trimaculatus, cardinalis, tristis, etc., etc., de coloris aussi variés que brillants. Toutes sont ornées de trois macules encadrées; mais ces trois macules différent de couleur dans chaque variété. Il est impossible de se faire une idée de l'extrême beauté, de l'extrême diversité de ces admirables miniatures qui méritent, à tous égards, la culture en pots, afin d'en pouvoir mieux contempler les dessins et les innombrables nuances veloutées si attrayantes.

Les Glaïeuls nains sont cultivés ici en plein champ : c'est dire qu'ils ne sont pas bien sensibles au froid; nous les mettons en terre en octobre et les couvrons, pendant les gelées, de trois pouces environ de feuilles mortes, ou de déchets de végétaux non consommés. Ils peuvent conséquemment se cultiver partout, et c'est là encore une qualité qui les fera rechercher. Ces admirables petits Glaïculs demandent à être plus connus; on les collecterait dès lors avec passion.

Zwerg Gladiolus.

Die Sammlung der Zwerg-Gladiolus enthält das Vorzüglichste, was bis jetzt in dieser Pflanzengattung erreicht worden ist; die Harmonie so wie die Pracht der Farben ist unbeschreiblich, vom reinsten Weiss bis zum dunkelsten Roth sind alle nur möglichen Farbentöne vertreten. Besonders aber wird die Schönheit der Blumen durch die rautenförmigen Flecken der unteren Petale hervor gehoben; dieselben sind entweder Weiss oder helt gefärbt und mit dunkelem Saume eingefasst.

In Töpfen kultivirt eignen sie sich vortrefflich zur Ausschmückung der

Blumentische.

VARIÉTÉS.

| 2. Sir John Franklin. | 68. Beethoven. | 128. Magellan. |
|---------------------------|-------------------------|------------------------|
| 10. Camille Van Lan- | 69. Auber. | 129. Sir W. Hooker. |
| genhove. | 70. Mad. Alex. Hardy. | 150. Sylvie. |
| 12. Palissot de Beauvois. | 71. Arago. | 131. Pascal. |
| 16. Henri Vanderlinden. | 72. Helvetia. | 134. Bescherelle. |
| 17. Marie Louise. | 73. Adèle Lambinon. | 136. Ernest Steudel |
| 19. Frédéric II. | 75. Le nuancé. | 138. Alph. De Candolle |
| 26. Florès. | 84. Marie Van Houtte. | 139. Isoline d'Elhoun- |
| 51. Phidias. | 93. Gustave-Adolphe. | gne. |
| 44. Général Tottleben | 109. Robert Brown. | 140. W. Walpers. |
| 49. Romulus. | 111. Jean Le Febvre. | 144. Duchesse de Bra- |
| 54. Comtesse Th. de | 112. Prof. Miquel. | bant. |
| Murat. | 115. Prof. Bunge. | 151. Prince Camille de |
| 56. Souvenir de la Mal- | 115. Isabelle De Witte. | Rohan. |
| maison. | 120. Fénélon. | 155. Apollon. |
| 60. Boïeldieu. | 119. Newton. | 209. Pulchérie. |
| 61. Haydn. | 121. Th. Van Houtte. | 213. Arequipa. |
| 64. Léopoldine. | 122. Aug. de StHilaire. | 217. Parangon. |

Et beaucoup d'autres très-belles variétés que j'offre, avec celles énumérées ci-dessus, dans les collections suivantes :

65. Adolphe de Nocker. | 125. Dr Karl Koch. 66. Léonie Van Houtte. | 125. Duchessed Orléans.

Prix des Glaïeuls nains.

Preis der Zwerg Gladiolus. - Price of the dwarf Gladioluses.

| La collection | (K) | 100 | ognons | en | 50 | var. | avec noms | | | fr. | 30 | 20 |
|---------------|-----|-----|--------|----|----|------|---------------|--|--|------|----|----|
| _ | (L) | 50 | - | | 25 | - | 47 | | |)) | 15 | 2) |
| | (M) | 25 | 200 | | 25 | _ | 1932012 | | |)) | | |
| To the second | (N) | 12 | 100000 | | 12 | - | ne state with | | | .)) | | |

Glaïeuls nains.

(COLLECTION TOUTE NOUVELLE.)

Coloris superbes, très-variés.

| Collection (O) | 25 ognons, | en 25 | variétés | avec noms | | H. | | fr. | 20 |)) |
|----------------|------------|-------|----------|------------------|--|----|-----|-----|----|----|
| — (P) | 12 — | 12 | DOT THA | The last of the | | | | | 10 | |
| - (Q) | 6 — | 6 | - | Substance comb | | | 200 |)) | 6 |)) |

AZALEA INDICA.

SUPPLÉMENT.

| | | | | | | | | | Fr. | C. | |
|------|-------------------------------------|---|-----|--|---|-------|-------|---|-----|----|--|
| 195. | Bijou de Paris (Vandercruyssen). | | | | | 1 | .8 | à | 15 |)) | |
| 188. | Carl Petzold (Mardner) en boutons. | | | | | | | | 5 |)) | |
| 197. | Comtesse de Flandre (D. Vervaene) | | | | | 10103 | 8 | à | 15 |)) | |
| | Déesse (») | | | | | | 10 | à | 25 |)) | |
| | Eveline (Vdcruyssen) | | | | | | 39. 9 | | 10 | >> | |
| | Fleur de mai (Van Houtte) | | 100 | | | | .8 | à | 15 | n | |
| | Non Pareil (Vdcruyssen) | | | | | | | | 10 |)) | |
| | Paul de Schryver (J. Vervaene et Co |) | | | | | .8 | à | 15 |)) | |
| | Prés. A. Verschaffelt (Vdcruyssen) | | | | | | 10 | à | 15 |)) | |
| | Princesse Stéph. Clotilde (») . | | | | | | | | 25 |)) | |
| | Wilhelm Tell (Schultz) en boutons | | .80 | | 1 | 1 | | - | 3 |)) | |
| | 1. 37 327 329 664 | | | | | | | | | | |

FUCHSIAS (1867-1868).

Livrables de suite en belles plantes solides et bien ramifiées.

Prix: Pièce, fr. 1 50. - La douzaine, 15 francs.

Les variétés à fleurs doubles sont désignées par le signe †.

N. B. Les nouveautés de qualité médiocre ont été supprimées.

| 559. +Surpasse Vainqueur de | 580. Sans pareil (Bull). |
|--|------------------------------------|
| Puebla (Boucharlat). | 581. Golden Fleece (Henderson). |
| 560. †M. Drevet (»). | 583. †Abel Carrière (Lemoine). |
| 561. †globosa multiflora (»). | 584. Duchesse de Gérolstein (»). |
| 562 Marius Fillion (»). | 585. J. N. Twrdy (»). |
| 564. Luigi Cattaneo (Crousse). | 586. Ruy-Blas (»). |
| 565. +Maréchal Vaillant (»). | 587. Saltimbanque (»). |
| 569. Erzherzogin Marie Therese | 588. Amalthée (H. Demay). |
| (Twrdy). | 590. †Hermosa (»). |
| 571. †Spiritus infernalis (»). | 591 Magicien (»). |
| 572. +Swan ()). | 593. Mad. J. Menoreau (Lemoine). |
| 575. †gigantea (»). | 594. Père Hyacinthe (»). |
| 574. †Goliath (»). | 595. †Président Humann (»). |
| 576. Cherub (Bull). | |
| The state of the s | |

PELARGONIUM ZONALE.

Quintescence de 1867.

Les nouveautés d'un mérite médiocre ont été supprimées.

Livrables de suite en belles plantes solides.

Prix : Pièce, 1 fr. - Les douze, 10 fr.

505. Boucharlat aîné (Pertuzès), saumon ombré vermillon, forte ombelle.
507. Gloire des Nosegays (Boucharlat). Vermillon orangé, très-forte ombelle.

509. Auguste Herr (») rose aurore, centre blanc.

310. Rose d'amour (») beau rose vif, pét. sup. mac. blanc.

311. punctatum roseum (Plaisançon) rose tendre ponetué rouge. 312. Gloire des rouges (Boucharlat) écarlate vif, centre blanc.

513. Adrien Lucy (Boulanger) blanc pur.

- 315. Murillo (Plaisancon) rouge vermillon, ombré violet, centre blanc.
- 516. Dr Ricci (») écarlate vermillon feu, centre blanc, ombelle énorme.
- 319. Garibaldi (Malet) écarlate clair, centre blanc, pét. sup. rosés. 321. Mad. Pigny (») très-forte ombelle, rose giroflée, reflet violet.
- 522. Bannaret (Wm Paul) Nosegay, rouge sang, ombré violet.
- 324. Naïad (») Nosegay, pét. sup. écarlate foncé, les pét. infér. carmin.
- 525. Rebecca (») pét. sup. écarlate vif, pét. inf. rouge carmin vif.
- 529. Cupid (Bull.) rose tendre, pét. sup. maculés blanc.
- 351. Patron (») écarlate feu.
- 552. Reliance (») écarlate feu, très-bonne forme.
- 555. Rival (») écarlate feu foncé, extra de forme.
- 558. Sambo (Downie Laird) écarlate foncé, bouquets énormes, le plus vif existant.
- 559. Janvier de la Motte (Mézard jeune) écarlate clair, gros bouquet.
- 540. Harry Micover (») Nosegay, vermillon feu, variété très naîne, extra pour bordures.
- 341. Rosalba (») beau rose vif, pét. sup. mac. blanc.
- 542. Rinaldo (Desbois) fl. énorme, pet. bien ronds écarlate vif, large centre bianc éclairé de rose, très-forte ombelle, excellent pour pleine terre.
- 545. Sambico (») saumon vif veiné vermillon, centre blanc, forte ombelle, perfection de forme.
- 544. Mad. Beeckman (»). Nosegay, rose amarante violacé, pét. sup. maculé cramoisi et lilas, très-forte ombelle.
- 545. Emma Barba (Chaté) écarlate nuancé carmin vif.
- 546. magnificum (Jarlot) saumon nuancé et bordé blanc.
- 347. orbiculatum (») écarlate centre blanc, très-bonne forme.
- 548. striatum (») saumon vif strié blanc, énorme ombelle.
- 549. Surpasse Beauté de Suresnes (Cassier) houquets énormes, fl. trèslarges, bien faites, beau rose vif maculé blanc.
- 550. Amélie Poitelon (») carmin vif, ombré écarlate. 551. Paul Poitelon (») écarlate brillant, centre blanc.
- 552. Beauty (Henderson) centre vermillon clair, largement bordé blanc, très-florifère.
- 555. Caméléon (Lemoine). Nosegay, rose amarante brillant, tr.-forte ombelle.
- 554. Léon Loisel (Malet) écarlate, centre blanc, pétal. sup. mac. rose, tragr. fleur.
 555. Marquis de Lambertye (Rendatter) écarlate foncé, centre blanc.
- 559. Marquis de Lambertye (Rendatter) écarlate fonce, centre blanc, tr.-forte ombelle.
- 556. Massena (Lemoine). Nosegay, rose cramoisi, pét. sup. plus foncé. 557. Souvenir de M. Perrot (Bruant) écarlate vif, centre blanc, très-florif.
- 558. Mad. Prudent-Gaudin (») fond rose vermillon, très-largement bordé de blanc.

PELARGONIUM ZONALE.

(Nouveautés de 1868.)

Livrables de suite, en bonnes plantes solides.

Les nouveautés de valeur médiocre sont supprimées.

Prix : Pièce, 2 fr. - Les douze, 18 fr.

- 559. Charles Roullard (Boulanger) saumon vif, sommets pétal. plus clair. 562. Magenta (») ombelle énorme, rouge magenta foncé.
- 565. Nicolas Boulanger (») écarlate vif, centre blanc.
- 364. Présid. Abeille de Perrin (») saumon foncé, centre blanc.
- 565. Gloire de Mazargue (») fond blanc ombré rose saumon, tr.-gr. fl.

rose lilacé.

| 366. | Louis Van Houtte (Boucharlat) écarlate velouté, centre blanc, très- |
|------|---|
| 0001 | large fleur. |
| 367. | Président Barberot (Bassat) vermillon foncé, centre blanc, très-flo- rifère. |
| 369. | Marquis d'Aix (Boucharlat). Rose violacé, très-florifère. |
| 371. | Brillant (Nivert) écarlate velouté, forte ombelle. |
| | Feu de Puebla (») très-forte ombelle, écarlate vif. |
| | Mad. Terlet (») très-large centre vermillon, bordé rose violacé. |
| | Maria Hay (») large centre vermillon, bordé blanc. |
| | Remus (») rouge cerise vif, centre blanc. |
| | Madem. Nilsson (Mallet). Nosegay, beau rose lilacé, centre blanc. |
| 384. | Criterion (H. Demay) trlarge centre vermillon, bordé blanc, très- florifère. |
| 700 | 10110101 |
| 700 | Osiris (») saumon vif, centre blanc. |
| | Dr W. Neubert (Lemoine) Nosegay, écarlate brillant, veiné rouge sang. Jean Sisley (») écarlate très-vif, centre blanc. |
| | Chieftain (John Mann) écarlate vif, centre blanc. |
| | Christabel (») écarlate clair, centre blanc. |
| | compactum multiflorum (») écarlate très-vif, centre blanc, variété naine. |
| 397. | Eugénie (») saumon clair nuancé blanc, centre blanc. |
| 399. | Lord Derby (») écarlate brillant, centre blanc, extra pour massif. |
| 401. | Berryer (Lemoine) écarlate vermillon, centre blanc. |
| 402. | Cham (») Rouge garance, très-large centre blanc. |
| 403. | F. Hérincy (») Nosegay, vermillon, très forte ombelle, nain. |
| 405. | La Fontaine (») vermillon, centre et bords blanc. |
| 406. | Monseign. Dupanloup (») Nosegay, centre blanc carné, sommets |

PELARGONIUM ZONALE A FLEURS PLEINES.

407. M. Duruy (») Nosegay, écarlate très-foncé.

| Nº d'ordre. | | | | Fr. C. |
|---|-----|-----|-----|--------|
| 317. Triomphe de Thumesnil (Delesalle) carmin | | | | 2 " |
| 318. Capitaine L'Hermite (») carmin vif | | | | 2 " |
| 380. Mad. Lemoine (Lemoine) rose vif | | | | 5 n |
| 381. Rose Charmeux (A. Leclerc) écarlate foncé, dérive de T | om- | Por | ice | 5 v |
| 382. Emile Lemoine (Lemoine) écarlate clair | | | | 5 " |
| 387. Triomphe (») écarlate très-vif | | | | 3 » |
| 390. Impératrice Eugénie (Aldebert) rose tendre | | | | 5 » |
| 391. E. G. Henderson (») rouge carmin, très-florifère. | | | | 5 " |
| 400. Andrew Henderson (Lemoine) rouge garance clair. | | | | 5 » |

PELARGONIUM ZONALE A FEUILLAGE ORNEMENTAL.

recoling atin

SECTION DES BORDÉS DE JAUNE.

| Fr. C. | Fr. C. |
|-----------------------------------|---------------------------|
| 906. Aurora borealis (Bull). 12 » | 876. Edwinia Fitzpatrick |
| 907. Beauty of Huntroyde (*) 12 | (Henderson). 5 » |
| 886. Countess of Tyrconnel | 908. Fanny (Wills) 15 » |
| (Henderson) 4 » | 909. Florence (») 25 » |
| 803. — of Warwick (King- | 856. Golden cerise unique |
| horn) 1 50 | (Henderson). 1 50 |

| PELARGONIUMS A FEU | ILLAGE ORNEMENTAL. 401 |
|---|---|
| 808. Golden circle (Fraser). 1 | 920. Lurline (Henderson) . 6 . 859. Mrs Benyon (») 2 . 855. — Pollock (») 4 . 880. Moiré antique (») . 6 . 847. Reine d'or (») 1 . 50 . 885. Sophia Cusack (») . 12 . 881. — Dumaresque (») . 6 . 8 |
| 910. Lizzie (Wills) 12 » 911. Lottie Wills (») 10 » | 882. Spanish Beauty (») 20 » 915. Unique (Wills) 10 » |
| 879. Lucy Grieve (Henderson) 10 » | And A state of the same of the same |
| I I | III. cerimina (Bostos) |
| SECTION DES BO | ORDÉS DE BLANC. |
| 801. Alma (Turner) 1 » 865. Amélie Halphen (Ren- | 860. Italia unita (Henderson) 5 % 877. Lady of Shallot (») . » » |
| 875. Beauty of Guestwick | 878. Light of Shadow (") 6 " 888. May Queen (") 4 " |
| 898. Castlemilk (Austin and M. Astan) 2 » | 846. Quadricolor (Henderson) 1 " |
| 855. Day-breack (Lennox) . 1 » 857. Fair Ellen (Henderson) 2 » 819. Flower of the day (Lee) 1 » | 858. Queen of Queens (We-therell) 1 » |
| 819. Flower of the day (Lee) 1 » 825. — of spring (Turner) 1 » 857. Glow-worm (Hender- | 869. — of Nosegays (Henderson) 5 m |
| son) 1 » 874. International (Bull) . 6 » | 818. Silverleaf (Mangles) . 1 » 850. Silver Nosegay (Beaton) 1 » 872. Twilight (Henderson) . 5 » |
| III in pour a superior homomes a first | selvenin afternit martines oldernesse |
| SECTION DE | S BRONZÉS. |
| 892. Beauty of Oulton (<i>Hen-derson</i>) | 859. Gold leaf (Henderson) Fr. C. 1 n |
| 895. Circlet (») | 861. Luna (Saltmarsh) 1 » 866. Mrs Longfield (Hender- |
| 824. Cloth of Gold (") . 1 " 891. Crown Diamond (") . 5 " 894. Gaiety (") 5 " | 867. — Maxwell Hutton (») 5 |
| 889. General Longstreet (») 2 » | 896. Neatness (») |
| DUCCOCCUON | |
| RHODODENDRONS (Orang | |
| N° d'ordre. 121. argenteum (Sikkim) Véritable espèce, à grand feuillage. | Fr. C |
| 155. Boothi | rieux de sa famille: très-rare |
| 154. calophyllum (Bootan) fort | |
| Superbe espèce, port magnifique, très-be ches à reflet rose délicat, odeur des plus si | elles feuilles, grandes fleurs blan- naves; boutonne facilement. 9* |
| | |

| 102 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1868). | | |
|--|------|-----|
| N' d'ordre. | Fr. | |
| | 5 | " |
| 124. ciliatum (Flore) (Sikkim) (en boutons) | 14 | 1) |
| Très-joli petit Rhododendron à petit feuillage luisant cilié, à abondants bouquets de fleurs d'un blanc rosé très-délicat. | | |
| 152. Dalhousiæ latifolium (Sikkim) | - 5 | ,, |
| Immenses fleurs blanches à odeur suave. Fleurit très-facilement ; beau | A. | ,, |
| feuillage, beau port; forme de beaux buissons. | | |
| 127. Edgeworth! (Sikkim) (Flore, VIII, 131) | 15 |)) |
| Pour le feuillage, c'est l'antipode de tout ce qui était connu. Feuilles toutes | | |
| couvertes d'épaisse laine rousse à la page inférieure. Fleurs blanc rosé, ex- tra-grandes, suavement odorantes. Admirable espèce, très-florifère. En voir | | |
| la planche double dans le VIIIº volume de la Flore, page 151. | | |
| 155. eximium (Bootan) | 25 |)) |
| Genre Falconeri, grandes feuilles vêtues à la page inférieure d'un tissu | | |
| laineux jaune d'ocre très-foncé; pendant leur extrême jeunesse, ces feuilles ont une teinte rougeatre qui distingue l'espèce du R. Falconeri. Très-rare. | | |
| 128. Falconeri (Himalaya) (FLORE, V, 477) | 30 | 1) |
| Exemplaire de plus d'un mètre de diamètre et de plus d'un mètre de | | |
| hauteur, seize branches | 50 |)) |
| Feuillage divin! les plus grandes feuilles du genre. (Voir la planche quadruple que la Flore en a donnée, tome V (1849, Pl. 477-480). Ces feuilles, dont | | |
| les revers consistent en un tissu cannelle d'une nature laineuse, forment un | | |
| ensemble imposant et constituent un ornement perpétuel. Ses fleurs blanches | | |
| forment des bouquets serrés. | | |
| 74. formosum, Gibsonis (Himalaya) (Flore, I, 109) | 3 |)) |
| Joli petit feuillage, très-grande fleur blanc rosé. | | |
| 155. lancifolium : 2 à | 5 |)) |
| 149. longifolium (Bootan) | 15 |)) |
| Très-belle espèce dont j'offre de superbes exemplaires. | | |
| | 10 | 3) |
| Admirable feuillage, l'un des plus beaux du genre; superbes bouquets roses. | | |
| 136. Maddeni (Sikkim) (Flore, IX, 145) | K | |
| Beau feuillage, grandes fleurs blanches. | 9 | 3) |
| 151. nilagtricum (Sikkim) | 9 | |
| Vigoureuse espèce, très-belle. | 4 |)) |
| 154: niveum | , | |
| 145. Nuttalli (Bootan) (Flore, XIII, p. 65), charmantes plantes . 5 à | 6 | " |
| Beau feuillage; fleurs blanches d'une dimension extraordinaire. | 3 | |
| 1ff. ochraceum | 5 | |
| Beau feuillage yêtu de drap cannelle. | 0 | " |
| 100. Roylei fort buisson. | 5 | n |
| Très-beau feuillage ferrugineux; fleurs d'un coloris tout neuf, carmin à | | |
| reflet cannelle. Les buissons disponibles n'ont qu'un pied et demi de hauteur; | | |
| | K) . | |
| 139. Thomsoni Fleurs d'un rouge foncé, éblouissant. | 9 |)) |
| 97. tubiflorum | 6 | |
| Espèce aussi rare qu'anormale. (Voir Annales de Miquel, pl. 2.) | U | ,,, |
| OO TO SEE THE TO SEE THE SEE T | 10 | " |
| - en boutons 20 à | |)) |
| Pour toute description, renvoyons le lecteur à la planche double qui fait face à la page 41 du XV° volume de la Flore. | | |
| AOT 2 A A THE STATE OF | 5 | 1) |
| Forme de jolis buissons nains se couvrant de fleurs roses et blanches. | | |
| | | |

| | | oisement d'un | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------|---------------------------|------------|--------|--------|--------|------|------|------|------|-----|-----|----|
| coule | urs tiennent | des deux paren | ts; la fig | ure, c | quoic | rue ex | xact | e, q | u'er | ar | duc | lié | e |
| la FL | ore n'en don | ne qu'une faible | idée (Fl | ore, X | , p. 9 | 225). | | | | | | | |
| 471. | Princess | Alexandra (| Veitch) | | | | | | | | 5 | à | 10 |
| 472. | - | Alice (») . | | | | | | | | | 5 | à | 10 |
| 473. | | Helena (») of Wales (R | | | | | | | | | 5 | à | 10 |
| 502. | _ | of Wales (R | ollisson) | | | | | | | | 3 | a | 15 |
| 166. | Princess | e Charlotte (| Van Ho | utte) | | | | | | | | | 5 |
| Gra | andes fieurs | d'un carmin vi | sur les | bords | , se | perd | ant | gra | due | ller | nen | t | |
| | le blanc pur | | | | | | | | | | | | |
| 82. | Rosalba | (Cunningh.) (F | LORE, X | 175) | | | | | 1 | | | 2 | 14 |
| Fle | urs roses ma | rginées d'un lar | ge ruban | blan | C. | | | | | | | | |

11

184. Victoria reginæ.

Fleurs blanches maculées cramoisi.

Pensées anglaises

de fantaisie

GRAINES

DE

PRIMEVÈRES DE CHINE.

(PRIMULA SINENSIS).

Graines fraîches de 1re qualité, pures.

| Graines fraiches d | e 1re qu | alite, p | ures. | | | |
|---|-----------|----------|-------------------|-----|---------|----|
| eren in the second second | | | | | Fr. | C. |
| Primula sinensis | le paquet | de 250 | graines | |)) | 50 |
| flore albo | 11 - | 250 | a Ton | |)) | 50 |
| rubro striato | | 200 | - | | -1 | 3) |
| fimbriata alba | kudan Han | 250 | gassion | | 1 |)) |
| — — erecta superba | - | 100 | | | 1 | 50 |
| — — erecta superba — — filicifolia alba | 1 - | 50 | _ | | 2 |)) |
| rosea | | 50 | Value of the same | | | 50 |
| — — — kermesina splendens. | | 100 | _ | | |)) |
| lilacina alba marginat | a — | 50 | - | | | 3) |
| ——— rosea | FOI AN | 250 | 12-16 | | 1 |)) |
| plena | | 25 | - | | 5 | 1) |
| striata | - | 100 | _ | | 1 | 3) |
| caule atro-brunneo | | 50 | _ | | 2 |)) |
| CALCÉOLAIRE | | | | | | |
| Graines | novembre |) . le c | paquet . | | 20 |)) |
| CINÉRAIRI | es D' | ÉLIT | re. | | | |
| Graines | ovembre) | · le | paquet. | 000 | 1 20 | 50 |
| VIOLA ALTAI | CA | PEN | SIÓD | S. | | |

TABLE ALPHABÉTIQUE

le paquet de 500 graines.

des genres compris dans le Prix-Courant Nº 123.

| | S. |
|---|----|
| Abelia | 8 |
| Abutilon 1 Acanthus 1 Acrostichum 1 | 8 |
| Acacia 32 Achyranthes 1 Adelaster | 1 |
| Acalypha 1 Acineta 25 Adenandra 3 | 2 |
| Acanthephippium . 23 Acontias 1 Adiantopsis 1 | 8 |

TABLE DES MATIÈRES.

| Pages | Pages. | Pages. |
|-----------------------|------------------------------|---|
| Adiantum 18 | Aroïdées 17 | Brachychiton 4 |
| Æchmea | Arponhyllum 93 | Brachysema 34 |
| | Artanthe 3 | Brahea 28 |
| Aerides | Artemisia | Brassaiopsis 4 |
| Agapanthus 39 | Artanthe | Brahea |
| | Artocarpus 3 | Brassia 24 |
| Agathion | - voir Ficus . 8 | |
| Agave | Arum | Brodiæa 94 |
| Aglaonema | | Bromelia 54 |
| Aglaonema | Aspidistra 3 | Broméliacées 18 Broughtonia 24 |
| Allamanda | Aspidium 18 | Broughtonia 24 |
| Allamanda | Aspidistra | Brownea 4 Brunsfelsia 4 Brunswigia, voir |
| plenium 18 | Astelia . 33 | Brunsfelsia 4 |
| Allium 99 | Asterostioma . 3 | Brunswigia, voir |
| Alogosia | Astranga | Amaryllis 33 |
| Alocasia | Astrocaryum | Bulbes, tubercules, |
| Alpinia | Ataccia 3 | etc 61 à 97 |
| Alcophila | 2 Ataccia | Bulbes, tubercules, etc 61 à 97 Bulbocodium 92 |
| Alatrophia | Attalea 98 | Burungiania |
| | | Cactées 40 |
| Alternanthera | Dionga 7 | Cactées 40 Caladium 40 |
| Amaryllis 2 of 7 | Dionæa | Calamus 29 |
| Amaryins 2 et 3. | Azarcamurca 45 a 40 | Calamus 29 Calanthe 24 Calcéolaires 104 |
| Amomum | Dahiana 04 | Calcéolaires 104 |
| Amorphophanus . | et 98 2 Babiana 94 5 Bactris | Calceolaria 34 |
| Amphicome 3 | Delentium voin Ci | Calla, voir Richardia 13 |
| Ananassa | batantium, voir Ci- | Collisorpe 34 |
| Anchomanes | ootium et Dickso- | Callipropa 94 |
| Ancylogyne . | 2 | Callicarpa 34 Calliprora 94 |
| Andromeda 3 | 3 Bambusa 3 et 33 | Calochortus or |
| Anémones 8 | 4 Banksia | 1 alonychon |
| Angiopteris 1 | Barkeria | Calophyllum |
| Angræcum 2 | Barringtonia 3 | Camassia |
| Anguloa 2 | Begonia | Camellia 34 et 48 à 60 |
| Anhalonium 4 |) Berberidopsis 04 | Campylobotrys, voir Higginsia 9 Canarina 54 |
| Anisanthus 9 | Berberis 34 | Higginsia 9 |
| Anisogonium, voir | Bertolonia | Canarina 34 |
| Callinteris 1 | Beschorneria 34 | Cantua |
| Anæctochilus 2 | Bessera, 34 | Capparis 5 |
| Anomatheca 9 | 4 Bifrenaria 25 | Capucines tubéreuses, |
| Anopterus 3 | Bignonia | voir Tropæolum. 40 |
| Ansellia 2 | Billardiera 34 | Caraguata 5 Carapa 5 Cardwellia 54 Carludovica . 5 et 29 |
| Anthurium | 2 Billbergia 5 | Carapa |
| Aphelandra | 2 Blandfordia 34 | Cardwellia 34 |
| Aphelexis, voir He- | Blasea 34 | Carludovica . 5 et 29 |
| lichrysum 3 | 6 Blechnum 19 | Laronnea |
| Aponogeton 1 | 6 Bletia 24 | - voir Pachira. 11 |
| Aquatiques 1 | 6 Blighia 4 | Carvophyllus 9 |
| Aralia 3 et 3 | Bobartia 94 | Carvota 29 |
| Araucaria 3 | Bolbophyllum 24 | Cassia 34 |
| Ardisia | Bomarea, voir Al- | Castanea 34 |
| Areca 2 | stræmeria 32 | Cattleva 44 |
| Arenga 2 | Bonapartea 4 et 34 | Connothing |
| Arionsis | Boronia 34 | Centaurea 34 |
| Ariopsis | 2 Bosscheria 4 | Centradenia 5 |
| Aristea 3 | Bougainvillea 4 | Centropogon 5 |
| Aristolochia . 3 et 3 | Bouvardia 34 | Centradenia |
| | | |

| | The state of the s | |
|---|--|---|
| Pages. | Pages. | Pages. |
| Cephalotus 16 et 34 | Coryanthes 24 | Didymochlæna 19 |
| Ceratolobus 29 | Corynephorus 35 | Dieffenbachia 7 |
| Ceratopetalum 34 | Corypha 29 | Dietes 7 |
| Cereus 40 | Cosbæa | Dillenia 7 |
| Ceropegia 5 | Cossignya 6 | Dillwynia 55 |
| Ceroxylon 29 | Costus 6 | Dionæa 16 |
| Chamæbatia 54 | Crescentia 6 | Dioon 7 |
| | Crinum 6 | Dioscorea 7 |
| Chamædorea 29 Chamærops 29 | Crocosmia 94 | Diosma |
| Chameranthemum. 5 | Crocus 78 à 80 | Dipladenia 7 |
| Chameranthemum. 5 Chavica 5 | Croton 6 | Diplazium |
| Cheilanthes 19 | Crowes 55 | Diplothemium 29 |
| Cheiranthera 34 | Coryanthes | Dieten Property Property |
| Chicagogo | | Disteganthus 7 |
| Chiococca 5 Chirita 5 | Cummingia 92 | Doodia, voir Wood- |
| Chirita 5 | Cunninghamia 55 | Doddia, voir wood- |
| Chinoophora, von | | wardia 19 Dorstenia 7 Doryanthes . 7 et 55 |
| Alsophila 18 | Cupanea, voir Ja- | Dorstenia |
| Chorisema 34 | caranda 10 | Doryantnes . 7 et 35 |
| Chrysophyllum . 5 | Cuphea 55 | Doryopteris, voir Litobrochia 19 Dracæna 7 et 55 |
| Chysis 24 | Cupressus 35 | Litobrochia 19 |
| Chysis 24 Cibotium 19 | Curculigo 6 | Dracæna 7 et 35 |
| Cicca : 5 | Cuphea . <td>Dracenopsis, voir</td> | Dracenopsis, voir |
| Cinchona 5 | Cyanophyllum 6 | Dracæna indivisa. 7 |
| Cinéraires 104 | Cyathea 19 | Draeunculus 92 |
| Cieca 5 Cinchona 5 Cinéraires 104 Cinnamomum 5 Cissus 5 Clerodendron 5 Clianthus 54 Clivia vair Jagan | Cyanophyllum 6 Cyathea 19 Cycas 6 | Drosera 7 et 17 |
| Cissus 5 | Cyclomen 35 et 92 | Drimys |
| Clerodendron 5 | Cyclanthus 6 | Durio 7 et 35 |
| Clianthus 34 | Cyclanthus 6 Cycnoches 24 | Echeveria . 7 et 35 |
| Clivia, voir Iman- | Cymbidium 24 | Dracunculus |
| tophyllum 9 | Cypella 94 Cyperus 6 | Echinocactus 41 |
| tophyllum 9 Clusia 2 | Cyperus . 6 | Echinocereus 41 |
| Cobæa | Cypripedium 24 | Echinopsis 41 |
| Coburgia 5 et 55 | Cyrtandra 6 | Echinostachys 7 |
| Coburgia 5 et 55 Coccoloba 6 Cocos 29 | Cyrtandracées 18 | Echites 8 Edwardsia |
| Cocos 29 | Cyrtanthus. 6 et 55 | Edwardsia |
| Codiæum, voir Cro- | Cyrtodeira, Tapina 22 | Elaeis 29 |
| ton 6 | Cyrtomium 19 | Elæagnus |
| Cologypa 24 | Cyrtopodium 25 | Elæodendron . 8 et 35 |
| Cœlogyne 24 Coffea 6 | Cytisus | Elettaria 8 |
| Colchicum 83 | Dacrydium | Embothrium |
| Colos | Darry namens | Encholirion 8 |
| Colea 6 | Dæmonorops 29 | Enkianthus 36 |
| College 6 | Dalechampia 6 | |
| Collania 6 | Dammara 35 | |
| Colletia | Daphne | |
| Colocasia 6 | Darlingtonia . 6 et 16 | Epidendrum 25 |
| Columnea 22 | Dasylirion, voir | Epiphyllum 8 |
| Colvillea 6 | Bonapartea 34 | Eranthemum 8 |
| Combretum 6 | Davallia 19 | - voir Crypto- |
| Comparettia 24 | Dekenia 29 | phragmium 6 |
| Conophallus 6 | Dendrobium 25 | Erionsis 20 |
| Convolvulus 35 | Desfontainea 55 | Eriostemon |
| Cookia 6 | Dianella 55 | Eriostigma |
| Coprosma 35 | Dichorisandra 7 | Erythrina |
| Corbularia 35 | Dicksonia 19 | Erythrochiton 8 |
| Cordyline 6 | Dictyoglossum, voir | Erythronium 92 |
| - voir Dracana. 7 | Hymenodium . 19 | Escallonia 36 |
| Correa 55 | Didymocarpus 7 | Eucharis 8 |
| | Zia Janoui pao | and and a second |

| | - Manara ex and and | , 100 |
|---|---|--|
| Pages. | Pages. | |
| Eugenia 8 et 56 Euphorbia 8 Eupodium 19 | Greyia | lonidium 10 |
| Euphorbia 8 | Griffinia 8 | Ipomæa 10 |
| Eupodium 19 | Griselinia 36 | Ipsea 26 |
| Eurya 56 | Guarea 9 | Iresine 10 |
| Euryale 17 | Guilielma 29 | Iriartea 30 |
| Euryales Q | Guzmannia 9 | Iris 85 à 88 et 95 |
| Eurycles | Cympogramma 19 | Ismana 37 |
| Eurya 56 Euryale 17 Eurycles 8 Eurybia 56 Euterpe 29 Exacum 8 | Guzmannia 9 Gymnogramma 19 Gymnopteris | Islania 40 |
| Euterpe 29 | Gymnopteris 19 | Isotepis 10 |
| Exacum 8 | Gymnostachyum. | Isonandra 10 |
| Exostellina o | Gynerium 56 | Ixia 90 |
| Fagræa 8 | Habranthus 36 | Ixora 10 |
| Ferdinanda 8 | Hæmadictyon 9 | Jacaranda 10 |
| Ferdinandusa, voir | Hæmadictyon 9 Hæmanthus 9 | Jacinthes 61 à 72 |
| Crescentia 6 | Hakea | Ismene |
| Ficus 8 | Hardenbergia 36 | Jasminum 10 et 37 |
| Ficus 8 Filices 18 | Harina, voir Wal- | Jonesia 10 |
| Fittonia 8 | lichia 31 | Jonquilles 82 |
| Fitz-Roya 8 | Hebeclinium 9 | Jovellana 37 |
| Foundation de compas | Hechtia 9 | Juhan |
| Fougères de serres. 18 | Hechold. | Jassmnum 10 et 3/ Jonesia 10 Jonquilles 82 Jovellana 57 Jubæa 50 Kadsura 57 Kæmpferia 10 Kennedya 57 Kentia 50 Kleinia 57 Knightia 57 Korthalsia 50 Lacæna 26 |
| - arborescentes. 18 | | Kadsura |
| Fourcroya 8 | Helichrysum 36 | Kennedya |
| Fourcroya 8 Franciscea 8 Fritillaires 85 et 93 | Heliconia 9 | Kennedya 37 |
| Fritillaires 85 et 93 | Hemitelia 19 | Kentia |
| Fuchsias 98 | Herrania 94 Hesperantha 94 | Kleinia |
| Galanthus 93 | Hesperantha 94 | Knightia 57 |
| Gardenia | Heterocentrum. 9 | Korthalsia 50 |
| Garrya | Heterostemma 9 | Lacæna 26 |
| Gasteria 36 | Heterotoma 36 | Lachenalia 95 |
| Gastonia, voir Bras- saiopsis 4 | Hibbertia 56 | Lacæna 26 Lachenalia 95 Lælia 26 Lagerstræmia 57 Lambestia 37 |
| saiopsis 4 | | Lagerstremia 57 |
| Gastronema 56 | Hibiscus 9 Higginsia 9 | Lambertia 37 |
| Geissorrhiza 94 | Hippohromus 9 | |
| Colomium 70 | Hippobromus 9 | Lanageria |
| Gelsemium 36 | Hippomane 9 | Lapageria |
| Gelsemium. 56 Genethyllis. 56 Geoffroya 8 Geonoma 29 Geranium (Pel.) 98 à 101 | Hiræa | Lasiandra |
| Geoffroya 8 | | Lastrea 19 |
| Geonoma 29 | Homeria 94 Horsfieldia 9 Havelletia | Lastrea 19 |
| Geranium (Pel.) 98 à 101 | Horsfieldia 9 | Latania |
| Gesneria 21 | nouncua 20 | Laurelia 37 |
| Gesnériacées 20 | Hovea | Laurus |
| Gethyllis 94 | Hoya 9 | Leptopteris 19 |
| Gesneria 21 Gesnériacées 20 Gethyllis 94 Gladiolus 94 et 96 | Hoya 9 Hydrolea | Lamprococcus 10 Lapageria 57 Lapeyrousea 98 Lasiandra 10 Lastrea 19 Latania 50 Laurelia 57 Laurus 57 Leptotes 26 Leschenaultia 57 Leuchtenbergia 42 Leucoium 93 Leucophyton 57 Leucopogon 57 |
| Glaïeuls | Hymenocallis 9 | Leschenaultia 37 |
| Gleichenia 19 | Hymenodium 19 | Leuchtenbergia . 42 |
| Gloriosa 8 | Hyophorbe 30 | Leucoium . 93 |
| Glovinia 94 | Hypocyrta, vcir | Leucophyton 37 |
| Gloxinia | Pearcea 12 | Laucopagon 37 |
| Gnidia 70 | | Libertia 37 |
| Gnidia 36 | Hypoestes, voir | Liberadaya 37 |
| Gomphia 8 Gonatanthus 8 | Eranthemum . 8 | Tibonia 27 |
| Gonatanthus 8 | Hypoxis 34 | Liponia. |
| GOHEOLS AV | Ilex | Licuala 30 |
| Goniopteris | Hypoxis. 94 Ilex 56 Illicium 56 Imantophyllum 9 Impatiens 9 et 10 | Lierres 37 |
| Gonocalyx | Imantophyllum . 9 | Ligularia 37 |
| Goodyera 25 et 36 | Impatiens 9 et 10 | Ligustrum 37 |
| Grammarophyllum 96 | Indigofera 37 | Lilium 89 à 91 |
| Graptophyllum . 8 | Inga 10 | Limatodes 26 |
| Graptophyllum . 8 Grevillea | Inga | Leucophyton 37 Leucopogon 57 Libertia 57 Libocedrus 37 Libonia 57 Licuala 50 Lierres 57 Ligularia 57 Ligustrum 57 Lilium 89 à 91 Limatodes 26 Limnocharis 17 |
| | | |

| P | Pages | To see all |
|--|--|---|
| Pages. | Pages. | Pages. |
| Linaria | Moræa | Paphinia |
| Lis C. L | Musa | Papyrus 17 |
| Lis St. Jacques 40 Lithospermum 37 | Muscari | Parochetus 38 |
| Lithospermum 57 | Musa | Passiflora . 11 et 38 |
| Litobrochia 19 | Mutisia | Pavetta |
| Littonia | Myroxylon 11 | Pearcea 22 |
| Livistona 50 | Myrtus | Pelargonium 38, 98 à 101 |
| Llavea 19 | Nandina 58 Nanodes 26 Napoleona 41 Narcisses 81 et 82 Nasonia 26 | Telecophora 42 |
| Lobelia 133 | Nanodes 26 | Pellæa, voir Pteris. 20 |
| Lomaria 19 | Napoleona 11 | Peperomia 12 |
| Lomatia | Narcisses81 et 82 | Perce-neige, voir |
| Lomatophyllum . 10 | Nasonia 26 | Galanthus 92 |
| Lophosoria, voir | Nasonia 26 Nelumbium 17 | Galanthus 92 Pereskia 12 Peristeria 27 Persea 12 |
| Alsophila 18 Lucuma 10 | Neottopteris, voir | Peristeria 27 |
| Lucuma 10 | Thamnopteris . 20 | Persea |
| Lycaste 26 | Nepenthes 11 | |
| Lychnis 37 | | Pescatorea 27 |
| Lycopodium 19 | Nephrodium 20 Nephrolepis 20 | Phædranassa |
| Lycoris 10 | Nephrolepis 20 | Phædranassa 38 |
| | Nerine, voir Ama- | Pescatorea |
| Lygodium 19 | ryllis | Phalænopsis 27 |
| Machaerium 10 | Nicotiana 11 | Pharus 12 |
| Machaerium 10 Magnolia 10 et 57 | Nidularium 11 | I Heliakospermum . 12 |
| Mahoma 37 | Nierembergia 38 | Philesia 38 |
| Malacocarpus 42 | Niphobolus. 20 | Philodendron 12 |
| Malortiea 30 Mamillaria 42 | Nymphæa 17 | Philesia |
| Mamillaria 42 | Odontoglossum 26 | Phœnicophorium . 50 |
| Mappa 10 | OEnocarpus 50 | Phœnix 31 |
| Maranta 10 | Officinales (Plantes) 22 | Pholidophyllum . 12 |
| Marattia, voir Angiop- | Ognons à fleurs 61 à 97 | Phemicophorium 50 Phemix 51 Pholidophyllum 12 Phormium 52 Phyrnium 12 Phycella 58 Phyllagathis 12 Phyllocaetus 42 Phyllocaldus 58 Phytlephas 51 Pilea 12 Pilocereus 42 Pimelia 58 Pinanga 51 Pincenectitia 12 et 58 Pinguicula 58 |
| teris et Eupodium. | Olea | Phrynium 12 |
| Marcgravia 10 | Oncidium 26 | Phycella 58 |
| Marianthus 38 | Oncosperma 30 | Phyllagathis 12 |
| Martinezia 50 | Ophianthe 99 | Phyllocactus 42 |
| Martinezia | Ophiopogon | Phyllocladus 38 |
| Maxillaria 26 Maximiliana 50 Medinilla 10 | Onlismenus 44 | Phytolophas 31 |
| Medinilla 10 | Opuntia 58 et 49 | Dilea 19 |
| Medinilla 10 Melastoma 10 | Oranger 38 | Dilocorous 49 |
| Melicocca 10 | Orchidées des tropi- | Dimelia 38 |
| Melocactus 42 | mes 93 | Dinanga 34 |
| Melocactus 42 Mesospinidium 26 | ques 25 Oreodoxa 50 | Dincenectitie 49 at 39 |
| | Omithogalum 38 at 03 | Dinguicula 72 et 30 |
| Metrosideros 38 | Ornithogalum 58 et 95 Ornyza, graines | Pinguicula |
| Meyenia | Otoconthus 44 | Dinon 10 |
| Miconia | Ounicio 38 | Piper |
| Micrococos | Ouring day | Pisonia |
| Microlepis 20 | Outline 70 at 08 | Pitcairnea |
| Microlepis 20 | Oxans so et ss | Pittosporum 38 |
| Mikania 11 | Oxera | Plantes aquatiques |
| Miltonia 26 | Pacnypnytum 11 | 16 à 17 |
| Methonica 10 Metrosideros 58 Meyenia 11 Miconia 14 Micrococos 50 Microlepis 20 Mikania 11 Miltonia 26 Mimosa 14 Mimulus 58 Mitraria 58 Momordica 11 Monanthes 58 Monochætum 11 et 58 | Oxera | - bulbeuses 61 à 97 |
| Mimulus 58 | Palicourea 11 | — officinales . 22 |
| Mitraria | Palmiers 28 Pancratium 11 | - officinales . 22 Platycerium 20 Plectocomia 31 |
| Momordica 11 | Pancratium 11 | Plectocomia 31 |
| Monanthes 38 | Pandanophyllum . 11 | Pleocnemia 20 |
| 440 | Pandanus 11 | Pleocnemia |
| Monstera, voir Tor- | Panicum 11 | Plocostemma 12 |
| nelia 14 | Panieum | Plocostemma 12 Plumbago 12 |
| | | |

| Dodoonnoo | Pages. | Sandersonia | Statice 40 |
|---|----------|-----------------------------------|---|
| Podocarpus . | . 58 | Sandersoma | Statice 40 Stenanthera 40 |
| Pogonia | . 27 | Sanseviera | Stenanthera 40 Stenocarpus 40 |
| Pogostemon . | • 12 | Sarracenta 15 et 17 | Stellocarpus 40 |
| Polianthes | . 38 | Satyrium27 et 39 | - voir Agnostus 52 |
| Poincettia | . 12 | Saurauja | Stenomesson 40 Stephanotis |
| Polymnia | . 12 | Sauromatum .13 et 59 | Stephanotis 14 Sternbergia 95 |
| Polystichum Pontederia 1 | . 20 | - voir Ancho- | Sternbergia, 95 |
| Pontederia . 1 | z et 17 | manes 2 | Stevensonia 31 |
| Portea | . 12 | Sauropus 13 | Stravadium |
| Pothos | . 12 | Saxe-Gothea | Strelitzia14 et 17 |
| Pourretia Primevères . 59 Primula . 59 Pritchardia | . 12 | Saxifraga | Strobilanthes 14 |
| Primeveres . 3 | 9 et 104 | Schismatoglottis . 13 | Stromanthe 14 |
| Primula 59 | 9 et 104 | Schizocasia 15 | Swainsonia 40 |
| A LICCIAL UICE | 0 131 | Schizostylis 39 | Syagrus 31 |
| Pronaya | . 59 | | Syagrus. 31 Synechanthus 31 Syngonium. 14 |
| Psychotria | 12 | Scilla | Syngonium 14 |
| Pteridonhyllum | 19 | Scitaminées 32 | Tacca, voir Ataccia |
| Pteris | . 20 | Scottia | Tacsonia 14 Tamarindus 14 |
| Ptychosperma . | . 31 | Scutellaria 13 | Tamarindus 14 |
| Pultenæa | . 59 | Scuticaria 27 Seaforthia | Tamus, voir Testu- |
| Punica . | . 59 | Seaforthia 31 | dinaria 40 |
| Putzevsia | . 12 | Sedum | Tapemotes 22 |
| ruya | 12 | Selaginella 20 | Tapina, voir Cyrto- |
| Quadria. | 59 | Selenipedium 27 | deira 22 |
| Quassia. | . 12 | Selenipedium 27 Sempervivum 59 | Tasmannia 40 |
| Quercus. | 59 | Sensitive, voir Mimosa. | Tecoma 40 |
| Quesnella . | 12 | Serissa | Teleianthera 14 |
| Quisqualis . | 19 | Serre chaude . 1 à 15 | Terminalia 14 |
| Quivisia. | . 12 | — — spécialités | Testudinaria 40 |
| reahing . | . 01 | 15 à 31 | Tetrapanax (Aralia) 14 |
| naphidophora | 19 | — froide 32 — spécialités | Thamnopteris 20 |
| Raphiolenis. | 39 | — — spécialités | Theobroma 14 |
| navenala | 12 | 40 à 60 | Theophrasta . 14 |
| Hellieckia . | 091 | Simaruba 13 | Thibaudia 40 Thrinax 31 |
| nemusatia . | 15 | Siphocampylus 13 | Thrinax 31 |
| Renanthera. Renoncules 8 | 27 | Skimmia 59 | Thuia, voir Liboce- |
| Renoncules 8 | 4 et 85 | Sobralia 27 | drus 37 |
| Rhaphis. | 31 | Solonum 13 | drus |
| Rhaphis. Rhipidopteris | . 20 | Sollya | Thunia 27 |
| Rhododendron 10 | 01 à 103 | Sollya | Thysanotus . 40 |
| Rhopala | 13 | Sophora 13 | Thysanotus 40 Tillandsia 14 |
| Rhynchosia. | 15 | Sophronitis 27 | Tinnæa 14 |
| Rhynchospermun | n 30 | Sparavis 50 of 96 | Todea 20 |
| Richardia | 30 | Spathiphyllopsis . 13 | Torenia 14 |
| Rigidella . | ON | Spathiphyllum 13 | Tornelia . 14 |
| noglera. | 43 | Spathodea 13 | |
| Rohdea. Rondeletia 1 | 30 | | Tradescantia |
| Rondeletia 1 | 3 ot 30 | | Tradescantia 14 Tremandra 40 |
| Rubus | 3 of 30 | Sphærogyne 14 | |
| | | Sphærostemma 14 | Trichomanes 20 Trichonema 95 |
| Ruizia | 13 | Spigelia 14 | |
| Sahal | 31 | Sprekelia, voir Ama- | Trichopilia 27 |
| Saccharum | 47 | ryllis 40 Stachytarpheta 14 | Triteleia 94 |
| Saccolabium | . 10 | Stachytarpheta 14 | Trithrinax 31 |
| Salvadora | 17 | Stadmannia 14 | Tritonia 95 |
| Sanchesia | . 10 | Stanhopea 27 | Tropæolum 95 |
| Ruizia . Sabal . Saccharum . Saccolabium . Salvadora . Sanchesia . | . 10 | Stannia 14 | Tritonia 95 Tropæolum 95 Tulipes 72 à 78 |
| | | | |

| p | ages. | | | Pas | ges. | | Pa | ges. |
|-------------|-------|----------------|----|-----|------|---------------|----|------|
| Tydæa | 21 | Vanilla | 15 | | | | | 31 |
| - nouveaux | 20 | Veitchia . | | | 51 | Wigandia | | 15 |
| Typhonium | 14 | Vellozia . | | | 40 | Witsenia | | |
| | 14 | Veltheimia. | | | 95 | Woodwardia . | 0 | 20 |
| | et 40 | Verbesina . | | | 15 | Xanthochymus. | | 15 |
| | | Verschaffeltia | | | | Xanthorrhœa . | | 40 |
| Urceolina | | Victoria . | 15 | et | | Xanthosoma . | | 15 |
| Uropedium | | Vieusseuxia | | | 95 | Yucca | | 40 |
| Uroskinnera | | Vriesea | | | | Zalacca | | |
| Urospatha | | | | | 40 | Zamia | | 15 |
| | | | | | | Zanonia | | |
| Vaccinium | | Warrea | | | | Zingiber | | |
| Vallota | 40 | Watsonia . | | | | Zygopetalum . | | 28 |
| Vanda | 27 | Weinmannia | • | | 40 | | | |
| | 34 | ~ | - | - | (3) | | | |

SOUS PRESSE:

PRIX-COURANT Nº 124.

ARBRES ET ARBUSTES DE PLEINE TERRE.

CONIFÈRES.

ROSIERS.

RHODODENDRONS RUSTIQUES

ET

AUTRES ARTICLES DE TERRE DE BRUYÈRE.

PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE.

Spécialités diverses de Pleine Terre.

ARBRES FRUITIERS.

Aussitôt après le parachèvement du *Prix-Courant Nº 124*, la suite des numéros de la

FLORE DES SERRES ET DES JARDINS DE L'EUROPE

sera activement reprise.

(Les nos de 1 à 5 du XVIIe vol. ont paru.)

